

VICTOR MANUEL DE ALMEIDA

O ACERVO DO MUSEU NUMISMÁTICO PORTUGUÊS

D. CARLOS I



fotografia: Museu Casa da Moeda / 5 Tostões / MCM 10330

VICTOR MANUEL DE ALMEIDA

O ACERVO DO MUSEU NUMISMÁTICO PORTUGUÊS

Introdução

Neste artigo vamos tratar do acervo do Museu Numismático Português referente ao reinado de D. Carlos I.

Porque o site do Museu da Casa da Moeda está em actualização, e a introdução de novas moedas é uma prioridade, optou-se por descrever todo o espólio, existindo ou não a respectiva foto. À medida que existirem fotos também nós actualizaremos o respectivo artigo.

Segue um esquema explicativo para a completa consulta das moedas do acervo do Museu Numismático Português.

Mais se informa que todas as fotos foram obtidas do site <https://www.museucasadamoeda.pt/>



Nº de inventário do Museu Numismático Português

Nº do Catálogo Descritivo das Moedas Portuguesas de C. M. Almeida do Amaral

Nº do Catálogo das Moedas Portuguesas de Vítor Manuel de Almeida

MEIA COROA

Lei ?

Metal: **Prata dourada**

Composição: ?

Eixo: ?

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **4,95 g**

Diâmetro: **25 mm**

Bordo: **Serrilhado**



5 000 Réis 1895

MCM 11047 – CMCA 10383 – C1.MC.02

O exemplar, sendo um ensaio, apresenta o peso de 4,95 g e o módulo de 25 mm. No CMCA refere que o exemplar é de prata e no Museu digital da Casa da Moeda refere que é de prata dourada.

DEZ TOSTÕES

Lei de **21 de Maio de 1896**

Metal: **Prata**

Composição: **916,66**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **25 g**

Diâmetro: **37 mm**

Bordo: **Serrilhado**



1 000 Réis 1898

MCM 10328 – CMCA 5489 – C1.DET.03

O exemplar apresenta o peso de 24,78 g e o módulo de 37 mm.



1 000 Réis 1898

MCM 10329 – CMCA 5490 – C1.DET.03

O exemplar apresenta o peso de 24,97 g e o módulo de 37 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de 21 de Julho de 1899

Metal: Prata

Composição: 916,66

Eixo: Horizontal

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 25 g

Diâmetro: 37 mm

Bordo: Serrilhado



1 000 Réis 1899

MCM 10300 – CMCA 5494 – C1.DET.05

O exemplar apresenta o peso de 24,99 g e o módulo de 37 mm.



1 000 Réis 1899

MCM 10301 – CMCA 5495 – C1.DET.05

O exemplar apresenta o peso de 24,99 g e o módulo de 37 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



1 000 Réis 1900

MCM 15499 – CMCA 5500 – C1.DET.06

O exemplar apresenta o peso de 24,74 g e o módulo de 37 mm.



1 000 Réis 1900

MCM 15500 – CMCA 5501 – C1.DET.06

O exemplar apresenta o peso de 24,85 g e o módulo de 37 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

CINCO TOSTÕES

Lei anterior de **29 de Julho de 1854**

Decreto de **7 de Maio de 1891**

Lei de **8 de Julho de 1903**

Metal: **Prata**

Composição: **916,66**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **12,5 g**

Diâmetro: **31 mm**

Bordo: **Serrilhado**



500 Réis 1891

MCM 10302 – CMCA 5442 – C1.CT.02

O exemplar apresenta o peso de 12,49 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1891

MCM 15479 – CMCA 5443 – C1.CT.02

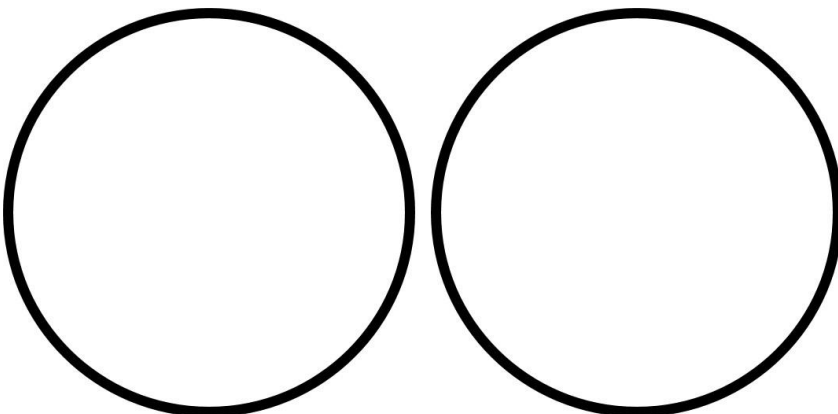
O exemplar apresenta o peso de 12,22 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1892

MCM 10303 – CMCA 5454 – C1.CT.03

O exemplar apresenta o peso de 12,54 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1892

MCM 15484 – CMCA 5455 – C1.CT.03

O exemplar apresenta o peso de 12,50 g e o módulo de 30 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1893

MCM 10304 – CMCA 5465 – C1.CT.06

O exemplar apresenta o peso de 12,40 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1893

MCM 15489 – CMCA 5466 – C1.CT.06

O exemplar apresenta o peso de 12,43 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1894

MCM 10305 – CMCA 5475 – C1.CT.07

O exemplar apresenta o peso de 12,25 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1895

MCM 10306 – CMCA 5477 – C1.CT.09

O exemplar apresenta o peso de 12,78 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1895

MCM 22123 – CMCA 5478 – C1.CT.09

O exemplar apresenta o peso de 12,65 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1896

MCM 10307 – CMCA 5479 – C1.CT.11

O exemplar apresenta o peso de 12,45 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1896

MCM 22051 – CMCA 5480 – C1.CT.11

O exemplar apresenta o peso de 12,60 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1898

MCM 10308 – CMCA 5483 – C1.CT.12

O exemplar apresenta o peso de 12,58 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1898

MCM 15494 – CMCA 5484 – C1.CT.12

O exemplar apresenta o peso de 12,65 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1899

MCM 10309 – CMCA 5496 – C1.CT.13

O exemplar apresenta o peso de 12,48 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1899

MCM 15497 – CMCA 5497 – C1.CT.13

O exemplar apresenta o peso de 12,30 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1900

MCM 10310 – CMCA 5502 – C1.CT.14

O exemplar apresenta o peso de 12,44 g e o módulo de 30 mm. Apresenta a particularidade de no anverso a data estar emendada no cunho de 1899?.



500 Réis 1901

MCM 10311 – CMCA 5508 – C1.CT.15

O exemplar apresenta o peso de 12,44 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1901

MCM 15502 – CMCA 5509 – C1.CT.15

O exemplar apresenta o peso de 12,41 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1903

MCM 10312 – CMCA 5513 – C1.CT.16

O exemplar apresenta o peso de 12,43 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1903

MCM 15504 – CMCA 5514 – C1.CT.16

O exemplar apresenta o peso de 12,49 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1906

MCM 10313 – CMCA 5522 – C1.CT.18

O exemplar apresenta o peso de 12,44 g e o módulo de 30 mm. Apresenta a particularidade de no anverso a data estar emendada no cunho de 1903.



500 Réis 1906

MCM 22125 – CMCA 5523 – C1.CT.18

O exemplar apresenta o peso de 12,44 g e o módulo de 30 mm. Apresenta a particularidade de no anverso a data estar emendada no cunho de 1903. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1907

MCM 10314 – CMCA 5526 – C1.CT.19

O exemplar apresenta o peso de 12,44 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1907

MCM 22126 – CMCA 5527 – C1.CT.19

O exemplar apresenta o peso de 12,42 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



500 Réis 1908

MCM 10315 – CMCA 5528 – C1.CT.21

O exemplar apresenta o peso de 12,42 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1908

MCM 22052 – CMCA 5529 – C1.CT.21

O exemplar apresenta o peso de 12,47 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de 21 de Maio de 1896

Metal: Prata

Composição: 916,66

Eixo: Horizontal

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 12,5 g

Diâmetro: 31 mm

Bordo: Serrilhado



500 Réis 1898

MCM 10330 – CMCA 5491 – C1.CT.23

O exemplar apresenta o peso de 12,47 g e o módulo de 30 mm.



500 Réis 1898

MCM 10331 – CMCA 5492 – C1.CT.23

O exemplar apresenta o peso de 12,50 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei ??

Metal: **Ver descrição**

Composição: **Cobre**

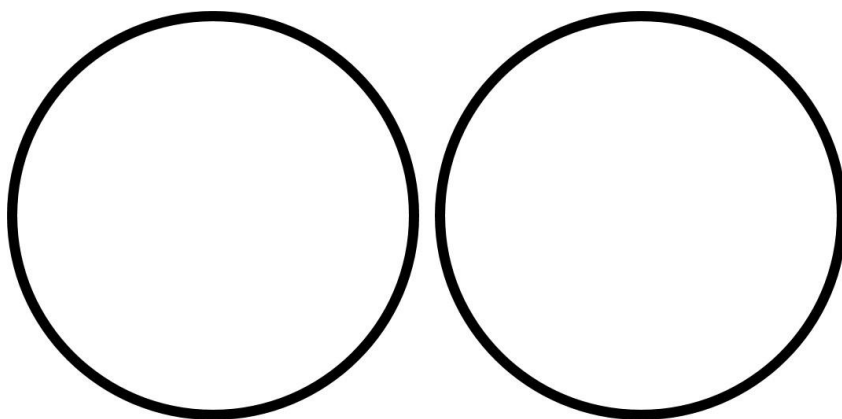
Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **9.58 g**

Diâmetro: **30 mm**

Bordo: **Liso**



500 Réis 1899

MCM 23615 – CMCA 10386 – C1.CT.24

O exemplar, sendo um ensaio em cobre, apresenta o peso de 9,58 g e o módulo de 30 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto e a descrição do reverso, no CMCA, afirma que: “Dentro de dois ramos de louro, as armas do Reino...” o que não se coaduna com a foto do mesmo exemplar, C1.CT.24, no nosso catálogo. Mas pensamos que deverá ser uma das gralhas do CMCA.

DOIS TOSTÕES

Lei anterior de **29 de Julho de 1854**

Decreto de **7 de Maio de 1891**

Lei de **8 de Julho de 1903**

Metal: **Prata**

Composição: **916,66**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **5 g**

Diâmetro: **24 mm**

Bordo: **Serrilhado**



200 Réis 1891

MCM 10316 – CMCA 5444 – C1.DOT.01

O exemplar apresenta o peso de 4,98 g e o módulo de 23 mm.



200 Réis 1891

MCM 15480 – CMCA 5445 – C1.DOT.01

O exemplar apresenta o peso de 5,00 g e o módulo de 23 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



200 Réis 1892

MCM 10317 – CMCA 5456 – C1.DOT.02

O exemplar apresenta o peso de 5,02 g e o módulo de 23 mm.



200 Réis 1892

MCM 15485 – CMCA 5457 – C1.DOT.02

O exemplar apresenta o peso de 5,03 g e o módulo de 23 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



200 Réis 1893

MCM 10318 – CMCA 5467 – C1.DOT.05

O exemplar apresenta o peso de 5,01 g e o módulo de 23 mm. Apresenta a particularidade de no anverso a data estar emendada no cunho de 1892.



200 Réis 1893

MCM 15490 – CMCA 5468 – C1.DOT.05

O exemplar apresenta o peso de 5,11 g e o módulo de 23 mm. Apresenta a particularidade de no anverso a data estar emendada no cunho de 1892. Exemplar idêntico ao anterior.



200 Réis 1901

MCM 10319 – CMCA 5510 – C1.DOT.07

O exemplar apresenta o peso de 5,00 g e o módulo de 23 mm.



200 Réis 1903

MCM 10320 – CMCA 5515 – C1.DOT.08

O exemplar apresenta o peso de 4,97 g e o módulo de 23 mm.



200 Réis 1903

MCM 15505 – CMCA 5516 – C1.DOT.08

O exemplar apresenta o peso de 5,04 g e o módulo de 23 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei ?

Metal: Cuproníquel

Composição: ?

Eixo: ?

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 3,97 g

Diâmetro: 22,7 mm

Bordo: Liso



200 Réis 1892

MCM 11048 – CMCA 10374 – C1.DOT.09

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 4,02 g e o módulo de 22 mm. Tem a particularidade de não apresentar o listel, tanto no anverso como no reverso.



200 Réis 1892

MCM 18375 – CMCA 10375 – C1.DOT.09

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 3,92 g e o módulo de 22 mm. Tem a particularidade de não apresentar o listel, tanto no anverso como no reverso. Exemplar idêntico ao anterior.



200 Réis 1892

MCM 18376 – CMCA 10376 – C1.DOT.09

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 3,97 g e o módulo de 22 mm. Tem a particularidade de não apresentar o listel, tanto no anverso como no reverso. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de 21 de Maio de 1896

Metal: Prata

Composição: 916,66

Eixo: Horizontal

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 5 g

Diâmetro: 24 mm

Bordo: Serrilhado



200 Réis 1898**MCM 10332 – CMCA 5493 – C1.DOT.11**

O exemplar apresenta o peso de 5,00 g e o módulo de 22 mm. O módulo referido tanto no Museu digital da Casa da Moeda como no CMCA é de 22 mm mas deve ser mais uma gralha.

**200 Réis 1898****MCM 10333 – CMCA 5493A – C1.DOT.11**

O exemplar apresenta o peso de 5,00 g e o módulo de 22 mm. O módulo referido tanto no Museu digital da Casa da Moeda como no CMCA é de 22 mm mas deve ser mais uma gralha. Exemplar idêntico ao anterior.

TOSTÃO

Lei anterior de **29 de Julho de 1854**

Decreto de **7 de Maio de 1891**

Metal: **Prata**

Composição: **916,66**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **2,5 g**

Diâmetro: **20 mm**

Bordo: **Serrilhado**

**100 Réis 1890****MCM 10321 – CMCA 5438 – C1.T.01**

O exemplar apresenta o peso de 2,64 g e o módulo de 19 mm.



100 Réis 1890

MCM 15478 – CMCA 5439 – C1.T.01

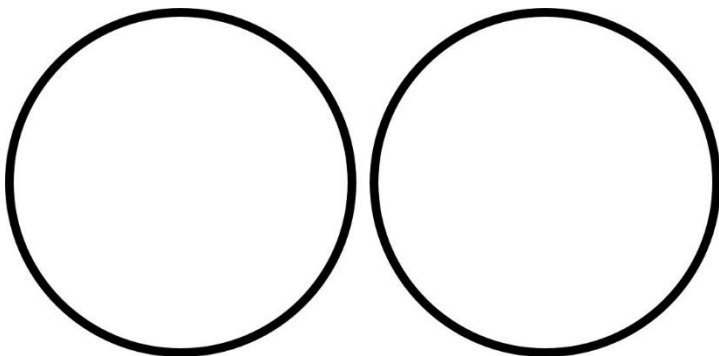
O exemplar apresenta o peso de 2,51 g e o módulo de 19 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



100 Réis 1891

MCM 10322 – CMCA 5446 – C1.T.03

O exemplar apresenta o peso de 2,53 g e o módulo de 19 mm.



100 Réis 1891

MCM 15481 – CMCA 5447 – C1.T.03

O exemplar apresenta o peso de 2,47 g e o módulo de 19 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



100 Réis 1893

MCM 10323 – CMCA 5469 – C1.T.04

O exemplar apresenta o peso de 2,49 g e o módulo de 19 mm.



100 Réis 1893

MCM 15491 – CMCA 5470 – C1.T.04

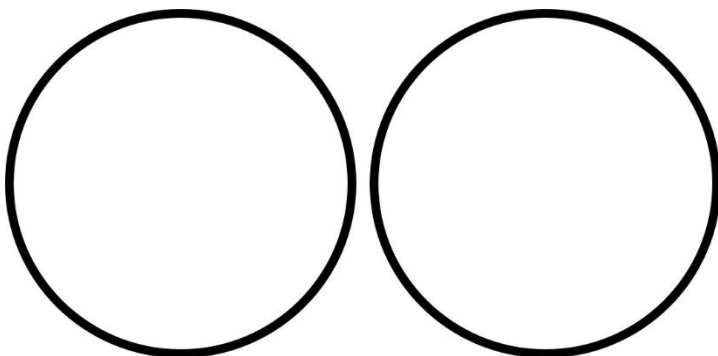
O exemplar apresenta o peso de 2,52 g e o módulo de 19 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



100 Réis 1894

MCM 10324 – CMCA 5476 – C1.T.06

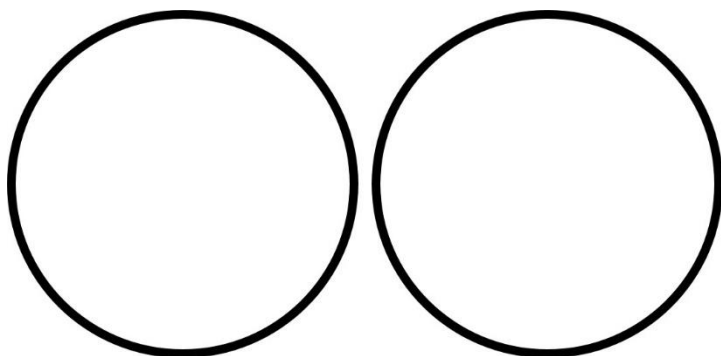
O exemplar apresenta o peso de 2,50 g e o módulo de 20 mm.



100 Réis 1898

MCM 15495 – CMCA 5485 – C1.T.09

O exemplar apresenta o peso de 2,48 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



100 Réis 1898

MCM 22124 – CMCA 5486 – C1.T.09

O exemplar apresenta o peso de 2,48 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei ?

Metal: Cupro-Niquel

Composição: ?

Eixo: ?

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 2,51 g

Diâmetro: 18 mm

Bordo: Liso



100 Réis 1898

MCM 11049 – CMCA 10384 – C1.T.10

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 2,56 g e o módulo de 18 mm. Tem a particularidade de não apresentar o listel, tanto no anverso como no reverso.



100 Réis 1898

MCM 18377 – CMCA 10385 – C1.T.10

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 2,51 g e o módulo de 18 mm. No Museu digital da Casa da Moeda o peso apresentado é de 2,51 g e no CMCA o peso é de 2,61 g, um deles está errado. Tem a particularidade de não apresentar o listel, tanto no anverso como no reverso. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de 21 de Julho de 1899

Metal: **Cupro-Níquel**

Composição: **Cu 750 Ni 250**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **4 g**

Diâmetro: **23 mm**

Bordo: **Serrilhado**



100 Réis 1900

MCM 11050 – CMCA 10391 – C1.T.11

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 3,97 g e o módulo de 22 mm. Também pelas fotos não apresenta o bordo serrilhado.



100 Réis 1900

MCM 11051 – CMCA 10392 – C1.T.12

O exemplar, sendo um ensaio em alumínio, apresenta o peso de 1,49 g e o módulo de 22 mm. Também pelas fotos não apresenta o bordo serrilhado. No Museu digital da Casa da Moeda o metal referido é o cuproníquel mas está errado pois o peso confirma o metal como alumínio.



100 Réis 1900

MCM 10334 – CMCA 5503 – C1.T.14

O exemplar apresenta o peso de 4,00 g e o módulo de 22 mm.



100 Réis 1900

MCM 10335 – CMCA 5504 – C1.T.14

O exemplar apresenta o peso de 3,97 g e o módulo de 22 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Proposta de Lei 30 Abril de 1902

Metal: Prata

Composição: 835

Eixo: ?

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 2,48 g

Diâmetro: 20 mm

Bordo: Serrilhado



100 Réis 1903

MCM 10325 – CMCA 5517 – C1.T.15

O exemplar, sendo um ensaio em prata, apresenta o peso de 2,47 g e o módulo de 19 mm.

MEIO TOSTÃO

Lei anterior de 29 de Julho de 1854

Decreto de 7 de Maio de 1891

Metal: Prata

Composição: 916,66

Eixo: Horizontal

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 1,25 g

Diâmetro: 15 mm

Bordo: **Serrilhado**



50 Réis 1893

MCM 10326 – CMCA 5471 – C1.MT.01

O exemplar apresenta o peso de 1,20 g e o módulo de 15 mm.



50 Réis 1893

MCM 10327 – CMCA 5472 – C1.MT.01

O exemplar apresenta o peso de 1,28 g e o módulo de 15 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de **21 de Julho de 1899**

Metal: **Cupro-Níquel**

Composição: **Cu 750 Ni 250**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **2,5 g**

Diâmetro: **18 mm**

Bordo: **Serrilhado**



50 Réis 1900

MCM 10336 – CMCA 5505 – C1.MT.03

O exemplar apresenta o peso de 2,50 g e o módulo de 18 mm.



50 Réis 1900

MCM 10337 – CMCA 5505A – C1.MT.03

O exemplar apresenta o peso de 2,50 g e o módulo de 18 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

VINTÉM

Lei anterior de **31 de Maio 1882**

Metal: **Bronze**

Composição: **Cu 960 Sn 20 Zn 20**

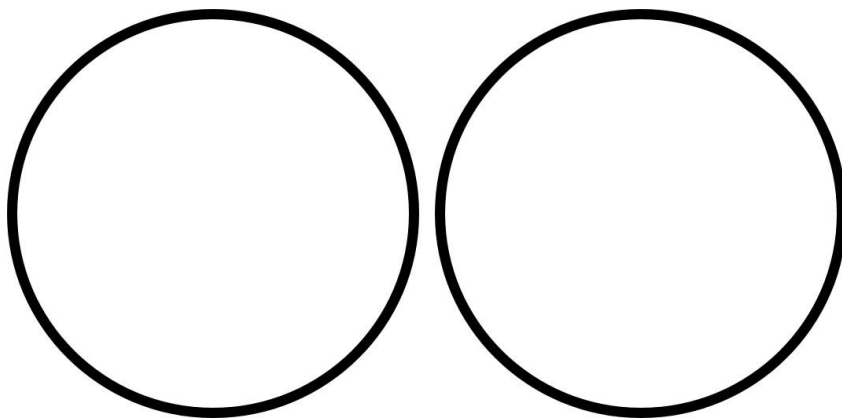
Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **12 g**

Diâmetro: **30 mm**

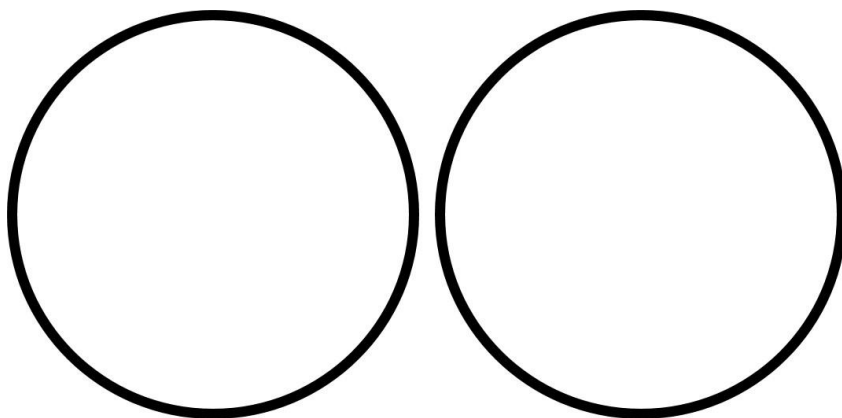
Bordo: **Liso**



20 Réis 1891

MCM 10338 – CMCA 5448 – C1.V.03

O exemplar apresenta o peso de 12,03 g e o módulo de 30 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



20 Réis 1891

MCM 10339 – CMCA 5448A – C1.V.03

O exemplar apresenta o peso de 12,03 g e o módulo de 30 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1892

MCM 11055 – CMCA 10379 – C1.V.04

O exemplar, sendo um ensaio em alumínio, apresenta o peso de 2,94 g e o módulo de 30 mm.



20 Réis 1892

MCM 11053 – CMCA 10377 – C1.V.06

O exemplar apresenta o peso de 12,06 g e o módulo de 30 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



20 Réis 1892

MCM 11054 – CMCA 10378 – C1.V.06

O exemplar apresenta o peso de 11,98 g e o módulo de 30 mm. No CMCA o peso referido é 11,08 g mas trata-se de uma gralha. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1892

MCM 10340 – CMCA 5458 – C1.V.06

O exemplar apresenta o peso de 12,11 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1892

MCM 15486 – CMCA 5459 – C1.V.06

O exemplar apresenta o peso de 11,88 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Lei de ??

Metal: **Cuproníquel**

Composição: ??

Eixo: ??
Casa da Moeda: Lisboa
Peso: 11,32 g
Diâmetro: 30 mm
Bordo: Serrilhado



20 Réis 1899
MCM 11059 – CMCA 10387 – C1.V.07

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 11,32 g e o módulo de 30 mm.

Proposta de Lei 30 Abril de 1902
Metal: Cuproníquel
Composição: ?
Eixo: ?
Casa da Moeda: Lisboa
Peso: 7,04 g
Diâmetro: 25 mm
Bordo: Liso



20 Réis 1903
MCM 18384 – CMCA 10402 – C1.V.10

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 7,04 g e o módulo de 25 mm.

Proposta de Lei 30 Abril de 1902
Metal: Cuproníquel
Composição: ?
Eixo: ?
Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 6,98 g
Diâmetro: 25 mm
Bordo: Liso



20 Réis 1903
MCM 18382 – CMCA 10399 – C1.V.11

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 6,98 g e o módulo de 25 mm.



20 Réis 1903
MCM 11062 – CMCA 10393 – C1.V.12a

O exemplar, sendo um ensaio em latão, apresenta o peso de 6,29 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada.



20 Réis 1903
MCM 18383 – CMCA 10394 – C1.V.12a

O exemplar, sendo um ensaio em latão, apresenta o peso de 6,16 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1903

MCM 11064 – CMCA 10395 – C1.V.12

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 6,92 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada.



20 Réis 1903

MCM 18379 – CMCA 10396 – C1.V.12

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 6,95 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1903

MCM 18380 – CMCA 10397 – C1.V.12

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 7,05 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1903

MCM 18381 – CMCA 10398 – C1.V.12

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 7,00 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada. Exemplar idêntico ao anterior.



20 Réis 1903

MCM 11065 – CMCA 10400 – C1.V.13

O exemplar, sendo um ensaio em alumínio, apresenta o peso de 2,18 g e o módulo de 25 mm. Apresenta o bordo com serrilha alternada.

Proposta de Lei 30 Abril de 1902

Metal: Cuproníquel

Composição: ?

Eixo: ?

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: ?

Diâmetro: 25 mm

Bordo: Liso



20 Réis 1903

MCM 11063 – CMCA 10401 – C1.V.15

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 6,96 g e o módulo de 25 mm. No CMCA o peso referido é de 6.69 g mas trata-se de uma gralha.

DEZ RÉIS

Lei anterior de **31 de Maio 1882**

Metal: **Bronze**

Composição: **Cu 960 Sn 20 Zn 20**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **6 g**

Diâmetro: **26 mm**

Bordo: **Liso**



10 Réis 1891

MCM 11052 – CMCA 10373 – C1.DR.02

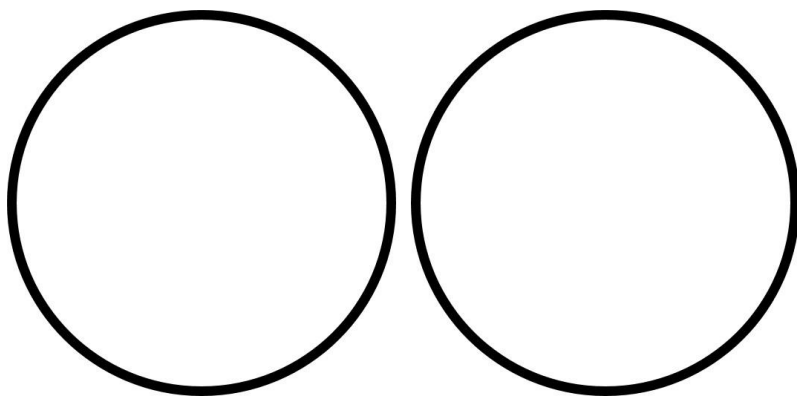
O exemplar apresenta o peso de 5,98 g e o módulo de 25 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



10 Réis 1891

MCM 10341 – CMCA 5449 – C1.DR.02

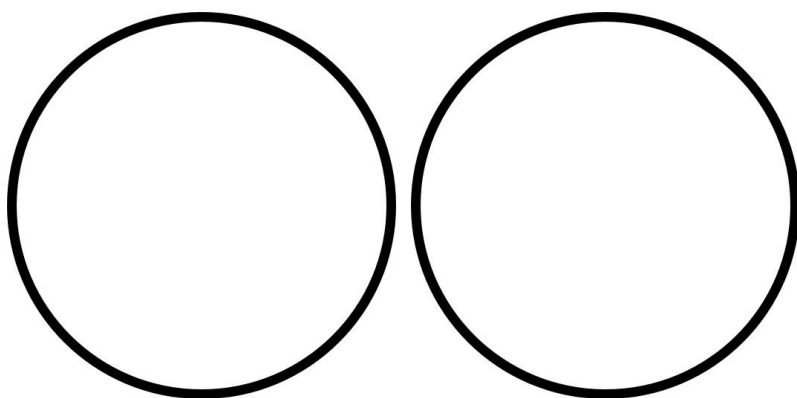
O exemplar apresenta o peso de 5,99 g e o módulo de 25 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1891

MCM 10342 – CMCA 5450 – C1.DR.02

O exemplar apresenta o peso de 6,19 g e o módulo de 25 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1891

MCM 15482 – CMCA 5451 – C1.DR.02

O exemplar apresenta o peso de 5,93 g e o módulo de 25 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1892

MCM 11058 – CMCA 10382 – C1.DR.03

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 5,02 g e o módulo de 25 mm.



10 Réis 1892

MCM 11056 – CMCA 10380 – C1.DR.04

O exemplar apresenta o peso de 6,04 g e o módulo de 25 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



10 Réis 1892

MCM 11057 – CMCA 10381 – C1.DR.04

O exemplar apresenta o peso de 6,04 g e o módulo de 25 mm. No CMCA o peso referido é de 6,07 g mas trata-se de uma gralha. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1892

MCM 10343 – CMCA 5460 – C1.DR.04

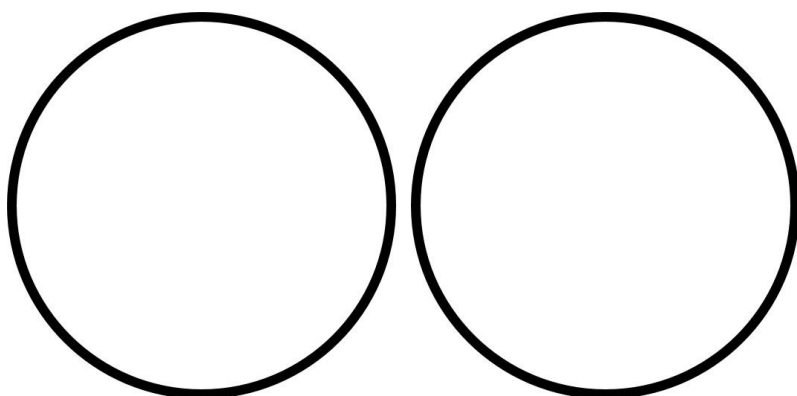
O exemplar apresenta o peso de 5,53 g e o módulo de 25 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1892

MCM 10344 – CMCA 5461 – C1.DR.04

O exemplar apresenta o peso de 6,07 g e o módulo de 25 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1892

MCM 15487 – CMCA 5462 – C1.DR.04

O exemplar apresenta o peso de 6,00 g e o módulo de 25 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.

Moeda para circular nos Açores

Lei de 12 de Junho 1901

Metal: Cobre

Composição: Não aplicável

Eixo: Horizontal

Casa da Moeda: Lisboa

Peso: 10 g

Diâmetro: 30 mm

Bordo: Liso



10 Réis 1901

MCM 11068 – CMCA 10451 – C1.DR.07

O exemplar, sendo um ensaio em alumínio, apresenta o peso de 2,94 g e o módulo de 30 mm.



10 Réis 1901

MCM 11066 – CMCA 10449 – C1.DR.08

O exemplar apresenta o peso de 10,04 g e o módulo de 30 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



10 Réis 1901

MCM 11067 – CMCA 10450 – C1.DR.08

O exemplar apresenta o peso de 9,67 g e o módulo de 30 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1901

MCM 10464 – CMCA 6287 – C1.DR.08

O exemplar apresenta o peso de 9,88 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



10 Réis 1901

MCM 10465 – CMCA 6288 – C1.DR.08

O exemplar apresenta o peso de 9,80 g e o módulo de 30 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

CINCO RÉIS

Lei anterior de **31 de Maio 1882**

Lei de **21 de Julho de 1899**

Metal: **Bronze**

Composição: **Cu 960 Sn 20 Zn 20**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **3 g**

Diâmetro: **21 mm**

Bordo: **Liso**



5 Réis S/D

MCM 18378 – CMCA 10388 – C1.CR.01 ou C1.CR.02

O exemplar, sendo um ensaio em cuproníquel, apresenta o peso de 2,97 g e o módulo de 21 mm. Tanto no Museu digital da Casa da Moeda como no CMCA não é referido o eixo do exemplar, assim se o eixo for a 270° é a referência C1.CR.01 e se for a 90° é a C1.CR.02.



5 Réis 1890

MCM 10345 – CMCA 5440 – C1.CR.03

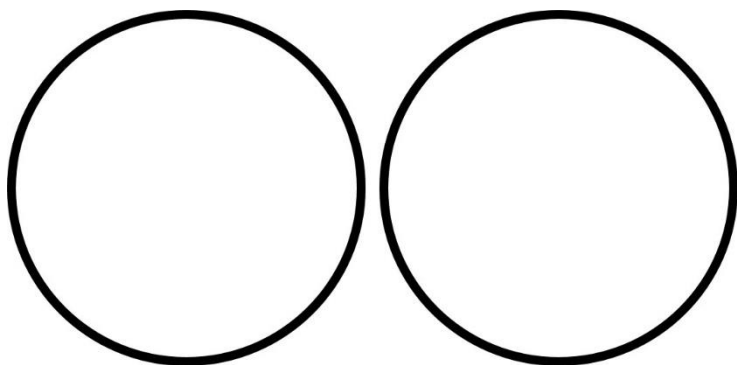
O exemplar apresenta o peso de 2,99 g e o módulo de 20 mm.



5 Réis 1890

MCM 10346 – CMCA 5441 – C1.CR.03

O exemplar apresenta o peso de 3,00 g e o módulo de 20 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1891

MCM 10347 – CMCA 5452 – C1.CR.06

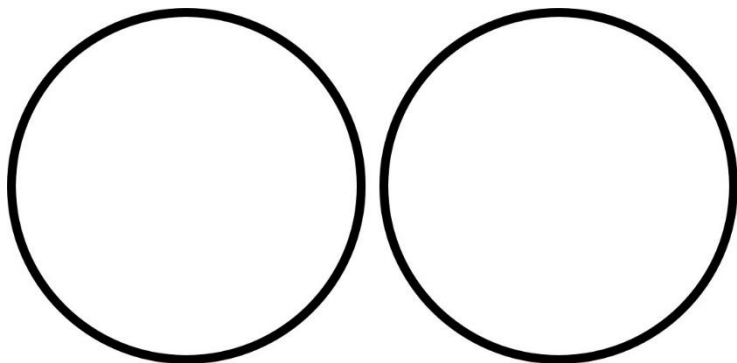
O exemplar apresenta o peso de 2,91 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1891

MCM 15483 – CMCA 5453 – C1.CR.06

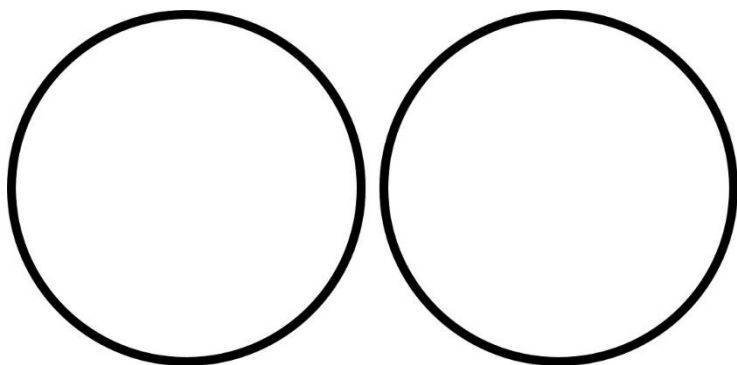
O exemplar apresenta o peso de 2,98 g e o módulo de 20 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1892

MCM 10348 – CMCA 5463 – C1.CR.07 ou C1.CR.08

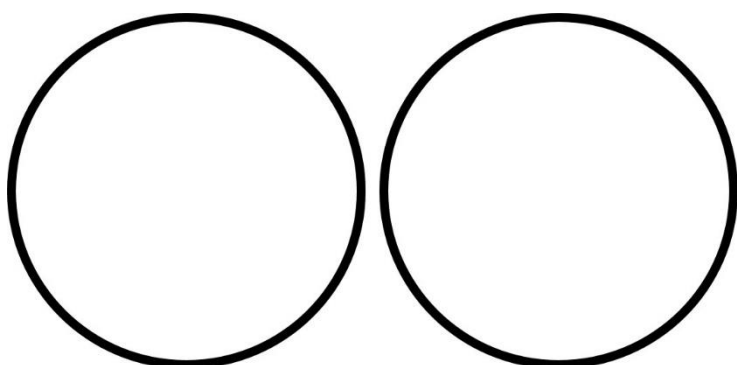
O exemplar apresenta o peso de 3,04 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto e por isso não conseguimos saber se a data é emendada no cunho de 1891 ou não.



5 Réis 1892

MCM 15488 – CMCA 5464 – C1.CR.07 ou C1.CR.08

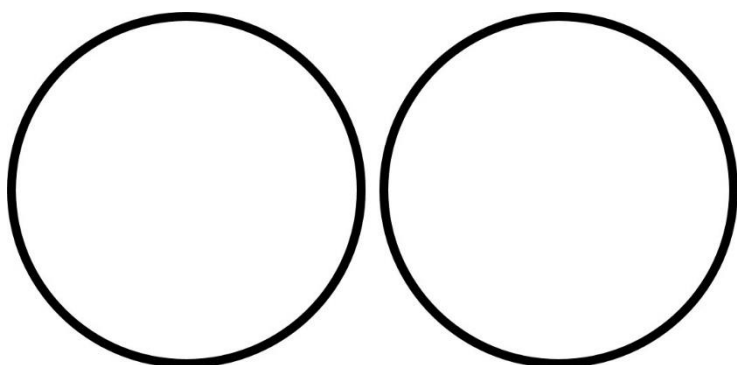
O exemplar apresenta o peso de 3,09 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto e por isso não conseguimos saber se a data é emendada no cunho de 1891 ou não.



5 Réis 1893

MCM 10349 – CMCA 5473 – C1.CR.09

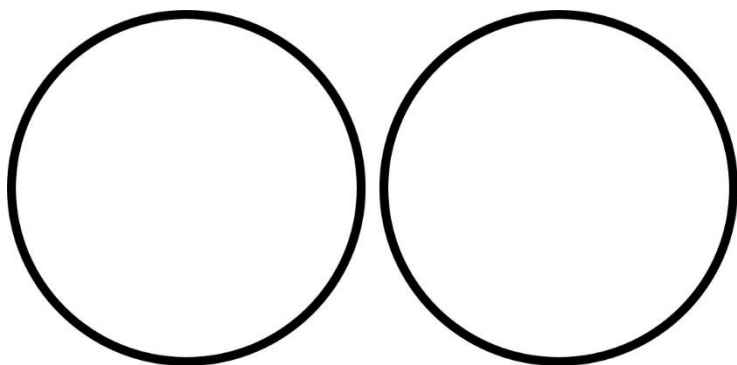
O exemplar apresenta o peso de 3,09 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1893

MCM 15492 – CMCA 5474 – C1.CR.09

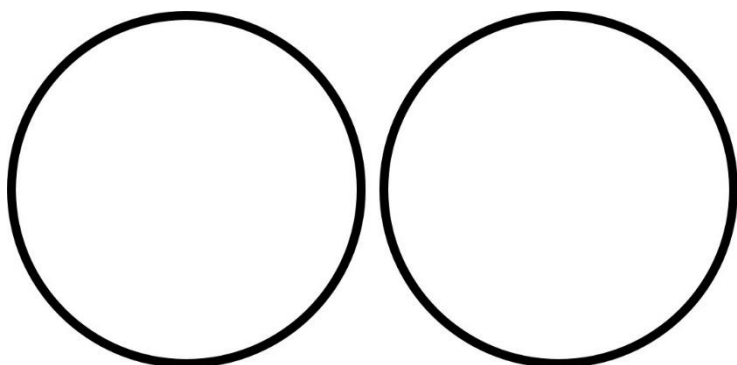
O exemplar apresenta o peso de 3,09 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1897

MCM 10350 – CMCA 5481 – C1.CR.10

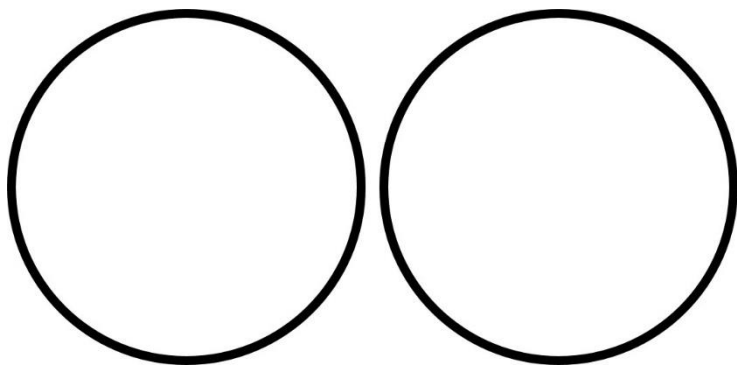
O exemplar apresenta o peso de 2,79 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1897

MCM 15493 – CMCA 5482 – C1.CR.10

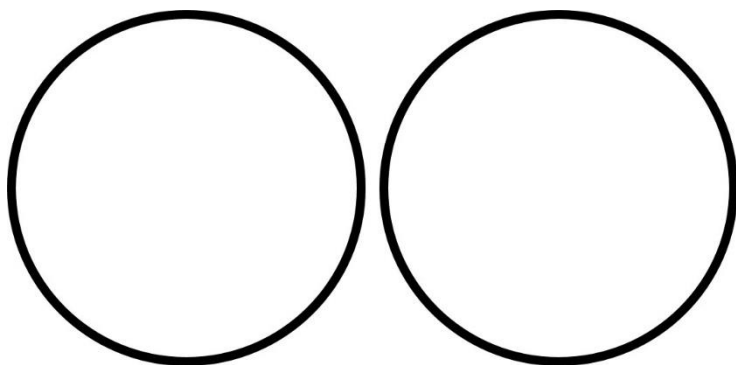
O exemplar apresenta o peso de 2,89 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1898

MCM 10351 – CMCA 5487 – C1.CR.11

O exemplar apresenta o peso de 2,72 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1898

MCM 15496 – CMCA 5488 – C1.CR.11

O exemplar apresenta o peso de 2,99 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1899

MCM 11060 – CMCA 10389 – C1.CR.12

O exemplar apresenta o peso de 3,12 g e o módulo de 21 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



5 Réis 1899

MCM 11061 – CMCA 10390 – C1.CR.12

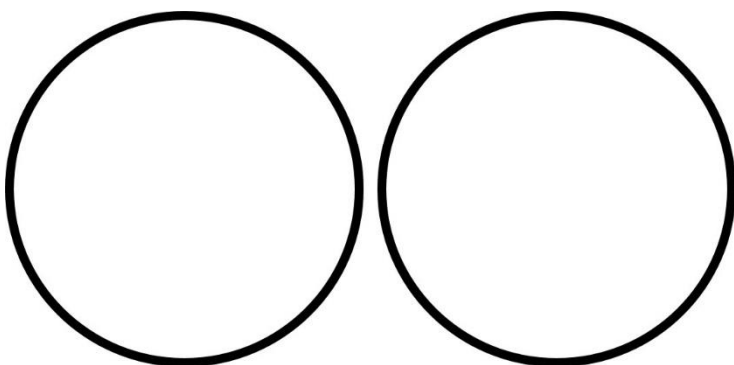
O exemplar apresenta o peso de 3,12 g e o módulo de 21 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1899

MCM 10352 – CMCA 5498 – C1.CR.12

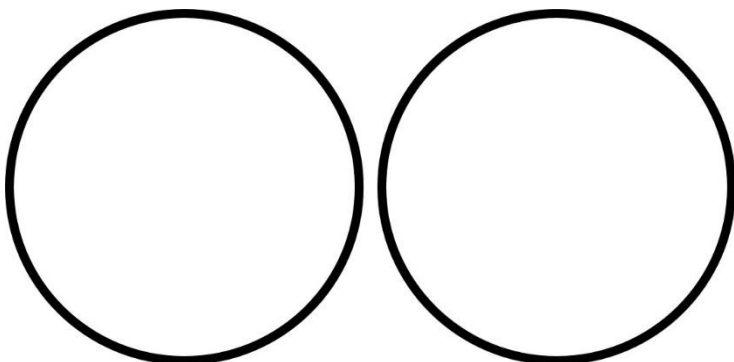
O exemplar apresenta o peso de 3,06 g e o módulo de 20 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1899

MCM 15498 – CMCA 5499 – C1.CR.12

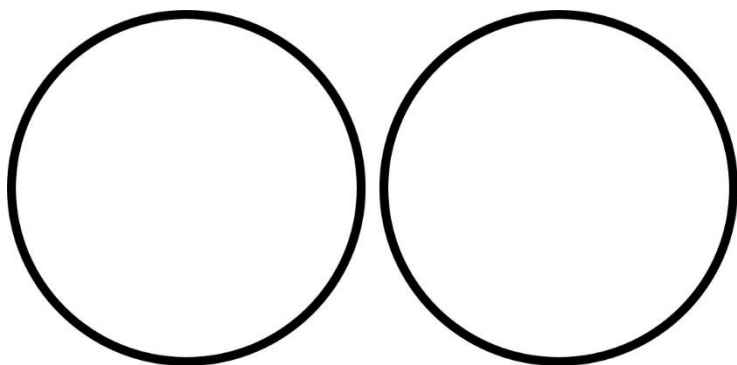
O exemplar apresenta o peso de 2,95 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1900

MCM 10353 – CMCA 5506 – C1.CR.13

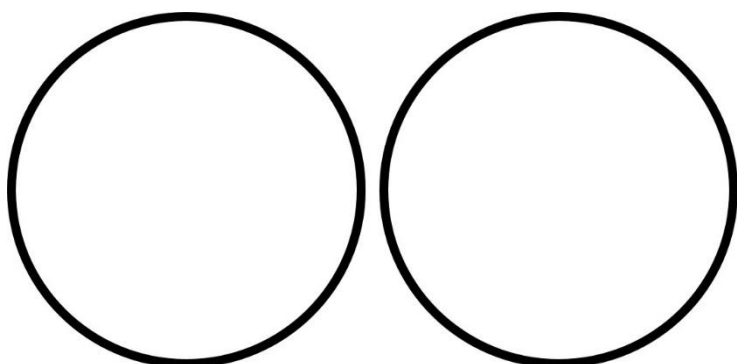
O exemplar apresenta o peso de 2,91 g e o módulo de 22 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1900

MCM 15501 – CMCA 5507 – C1.CR.13

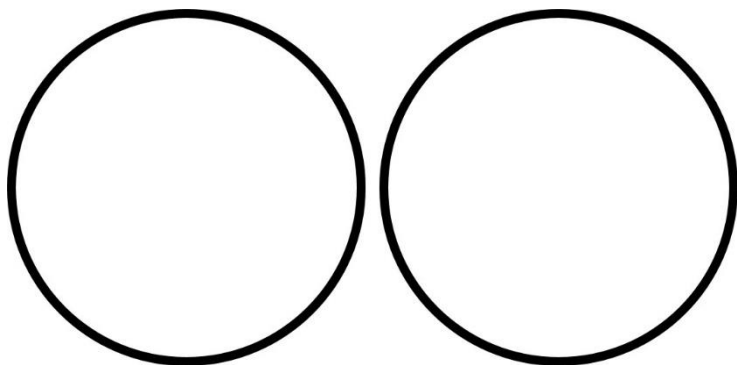
O exemplar apresenta o peso de 2,95 g e o módulo de 22 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1901

MCM 10354 – CMCA 5511 – C1.CR.14

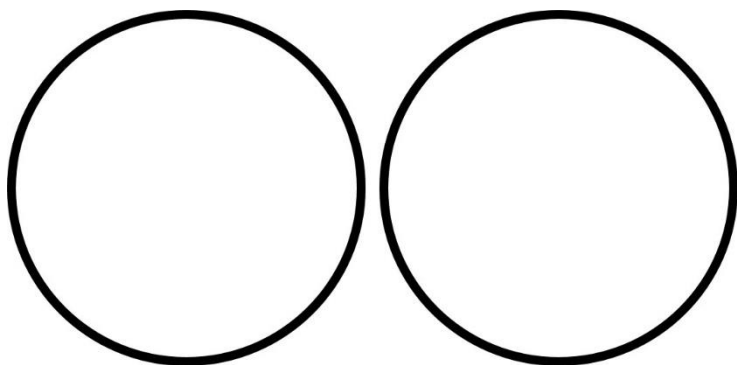
O exemplar apresenta o peso de 2,70 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1901

MCM 15503 – CMCA 5512 – C1.CR.14

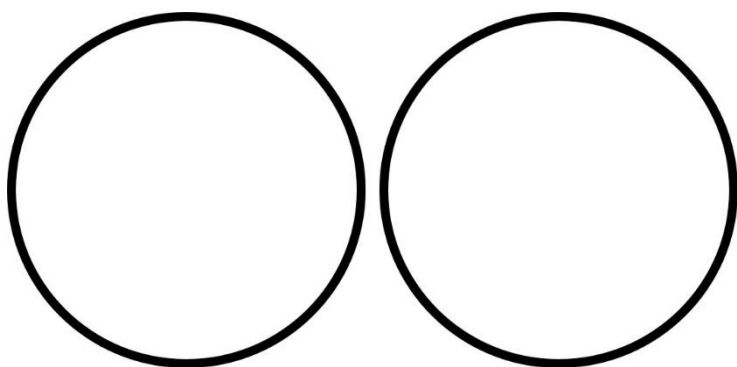
O exemplar apresenta o peso de 2,87 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1904

MCM 10355 – CMCA 5518 – C1.CR.15

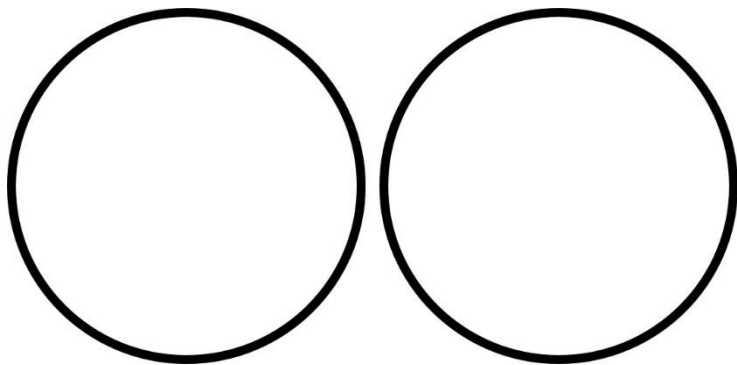
O exemplar apresenta o peso de 2,96 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1904

MCM 15506 – CMCA 5519 – C1.CR.15

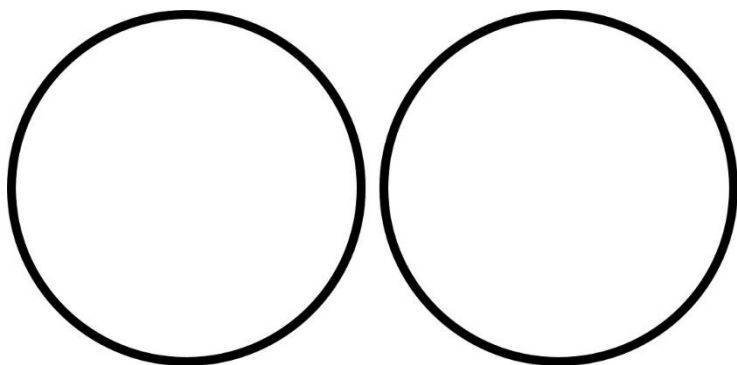
O exemplar apresenta o peso de 2,82 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1905

MCM 10356 – CMCA 5520 – C1.CR.16

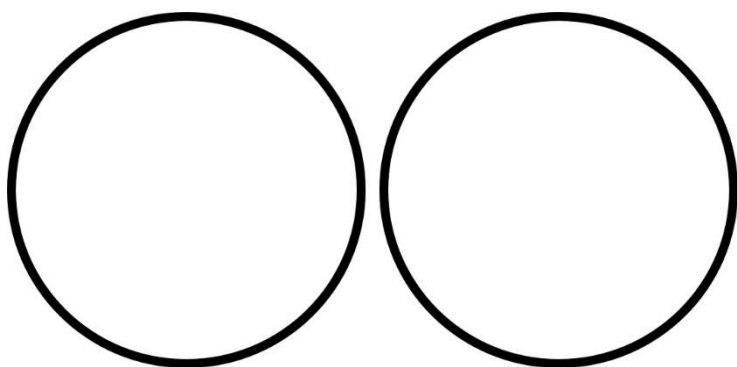
O exemplar apresenta o peso de 2,90 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto.



5 Réis 1905

MCM 15507 – CMCA 5521 – **C1.CR.16**

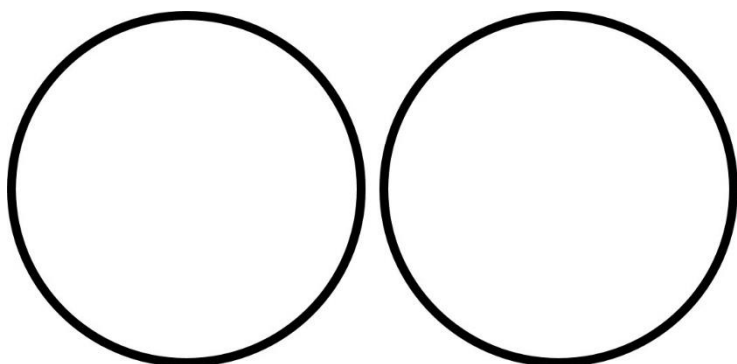
O exemplar apresenta o peso de 2,90 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1906

MCM 110357 – CMCA 5524 – **C1.CR.17 ou C1.CR.17a**

O exemplar apresenta o peso de 2,94 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto e por isso não conseguimos saber se a data é emendada no cunho de 1900 ou não.



5 Réis 1906

MCM 15508 – CMCA 5525 – **C1.CR.17 ou C1.CR.17a**

O exemplar apresenta o peso de 2,70 g e o módulo de 20 mm. Não vem no Museu digital da Casa da Moeda a sua foto e por isso não conseguimos saber se a data é emendada no cunho de 1900 ou não.

Moeda para circular nos Açores

Lei de 12 de Junho 1901

Metal: **Cobre**

Composição: **Não aplicável**

Eixo: **Horizontal**

Casa da Moeda: **Lisboa**

Peso: **5 g**

Diâmetro: **25 mm**

Bordo: **Liso**



5 Réis 1901

MCM 11071 – CMCA 10454 – C1.CR.19

O exemplar, sendo um ensaio em alumínio, apresenta o peso de 1,46 g e o módulo de 25 mm.



5 Réis 1901

MCM 11069 – CMCA 10452 – C1.CR.20

O exemplar apresenta o peso de 4,70 g e o módulo de 25 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal.



5 Réis 1901

MCM 11070 – CMCA 10453 – C1.CR.20

O exemplar apresenta o peso de 4,80 g e o módulo de 25 mm. Ainda que no CMCA se afirme que é uma “prova de cunhos” não conseguimos diferenciar este exemplar da cunhagem normal. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1901

MCM 10466 – CMCA 6289 – C1.CR.20

O exemplar apresenta o peso de 4,93 g e o módulo de 25 mm. Exemplar idêntico ao anterior.



5 Réis 1901

MCM 10467 – CMCA 6290 – C1.CR.20

O exemplar apresenta o peso de 4,80 g e o módulo de 25 mm. Exemplar idêntico ao anterior.

Bibliografia

- C. M. Almeida do Amaral Catálogo Descritivo das Moedas Portuguesas – Museu Numismático Português - Tomo II e III - 1984 e 1990
- Museu digital Casa da Moeda <https://www.museucasadamoeda.pt/>
- Vitor Manuel de Almeida Catálogo das Moedas Portuguesas – Catálogo digital in <http://www.numismatas.com/>

