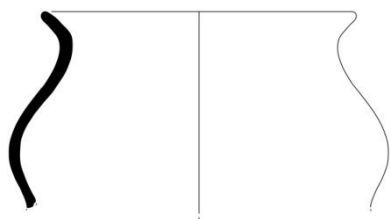
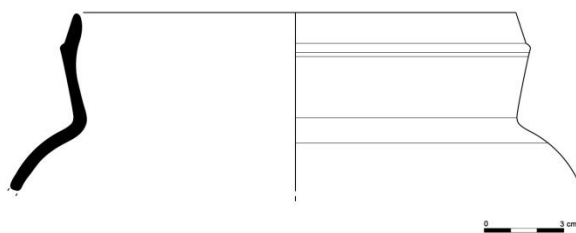


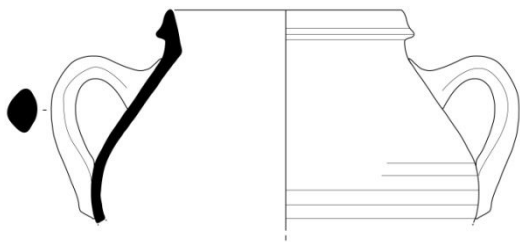
Louça de cozinha – Panelas



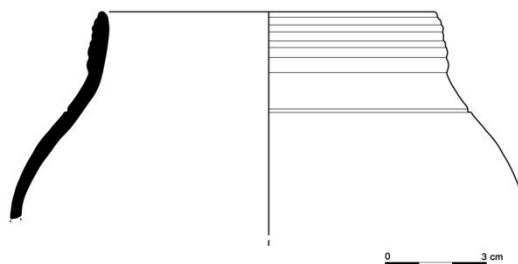
CSM 292



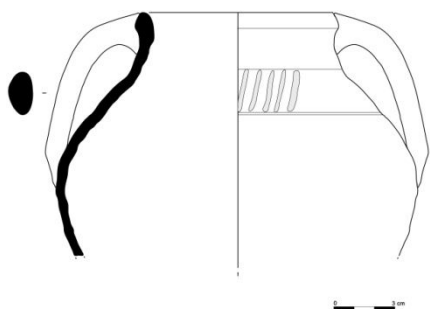
CSM 289



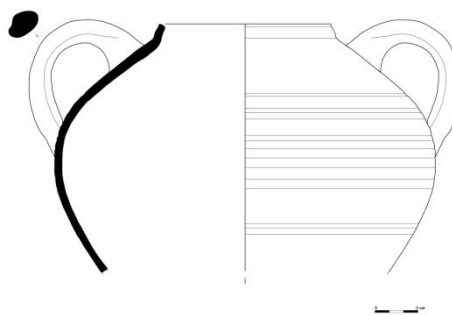
CSM 119



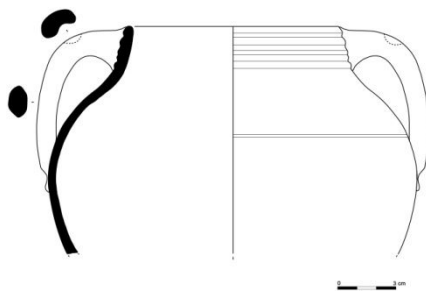
CSM 125



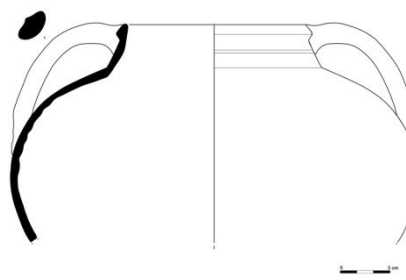
CSM 129



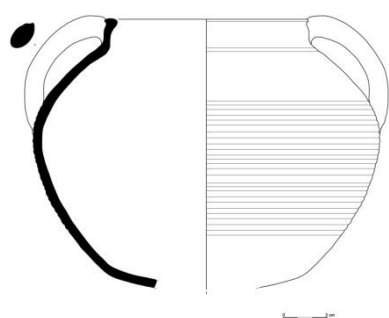
CSM 072



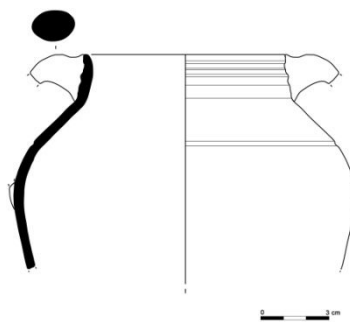
CSM 120



CSM 083



CSM 118



CSM 126

Louça de cozinha – Panelas



CSM 292



CSM 289



CSM 119



CSM 173



CSM 129



CSM 072



CSM 120



CSM 083



CSM 118



CSM 126

CSM 292

Ø bordo: 84mm; esp.: 4mm.

Bordo extrovertido, lábio arredondado, colo troncocónico invertido curvo, corpo globular.

Fabrico a torno, cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelho fraco (Munsell 10R 4/4), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão pequena e média, de frequência abundante e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado vidrado melado, enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe vermelho fraco (Munsell 2.5YR 4/2).

Apresenta incisão horizontal no corpo.

CSM 289

Ø bordo: 161mm; esp.: 4mm.

Bordo introvertido, lábio arredondado, colo bitroncocónico recto, corpo globular, um arranque de asa asas vertical.

Fabrico a torno e manual (asas), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelho claro (Munsell 10R 6/6), consistência compacta e textura arenosa, com enps de dimensão pequena, de frequência abundante e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado engobe rosa (Munsell 5YR 8/3)

Apresenta incisão horizontal no corpo.

CSM 119

Ø bordo: 105mm; esp.: 5mm.

Bordo vertical, lábio triangular, colo troncocónico recto, corpo ovóide, duas asas verticais de secção com nervo.

Fabrico a torno e manual (asas), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelha (Munsell 10R 5/8), consistência média e textura vacuolar, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/8), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe vermelho (Munsell 10R 5/6).

Apresenta caneluras no colo.

CSM 125

Panela

Ø bordo: 90mm; esp.: 4mm.

Bordo extrovertido, lábio arredondado, colo cilíndrico, corpo globular.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta homogénea, de coloração castanho acinzentado escuro (Munsell 10YR 4/2), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão pequena, de frequência escassa e distribuição homogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado engobe impossível de aferir pelo Munsell.

Apresenta caneluras no colo e incisão no corpo. Apresenta marcas de fogo.

CSM 129

esp.: 5mm.

Bordo extrovertido, lábio triangular, colo troncocónico recto, corpo ovóide, duas asas verticais, de secção com nervo.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura redutora.

Pasta homogénea, de coloração cinzento avermelhado (Munsell 2.5YR 5/1), consistência média e textura xistosa, com enps de dimensão média e grande, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe cinzento-escuro (Munsell 7.5YR 4/1), enquanto que sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe cinzento-escuro (Munsell 2.5Y 4/1).

Apresenta incisão no corpo bem como traços realizados a pintura a branco.

CSM 072

Ø bordo: 61mm; esp.: 4mm.

Bordo introvertido, lábio quadrangular, colo troncocónico recto, corpo globular, asa vertical de secção com nervo.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelha (Munsell 10R 5/8), consistência média e textura granular, com enps de dimensão média e grande, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe castanho (Munsell 2.5YR 5/6), enquanto que sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe amarelo avermelhado (Munsell 5YR 6/6).

Apresenta caneluras no corpo.

CSM 120

Ø bordo: 111mm; esp.: 4mm.

Bordo introvertido, lábio arredondado, colo cilíndrico, corpo globular, duas asas verticais de secção com nervo.

Fabrico a torno e manual (asas), cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração vermelho fraco (Munsell 10R 5/3), consistência compacta e textura xistosa, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe castanho (Munsell 7.5YR 5/3).

Apresenta caneluras no colo.

CSM 083

Ø bordo: 96mm; esp.: 3mm.

Bordo extrovertido, lábio triangular, colo troncocónico recto, corpo globular, asa vertical de secção com nervos.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelha (Munsell 2.5Y 5/6), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado engobe amarelo avermelhado (Munsell 5YR 6/6).

Sem ornamentação. Apresenta marcas de fogo pós-deposicionais.

CSM 118

Ø bordo: 121mm; Ø base: 125mm; altura: 179mm; esp.: 5mm.

Bordo introvertido, lábio plano, colo cilíndrico, corpo globular, base convexa, duas asas verticais de secção com nervo.

Fabrico a torno e manual (asas), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração impossível de aferir pelo Munsell soil color charts, consistência compacta e textura homogénea, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição homogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado engobe, impossível de aferir pelo Munsell soil color charts.

Apresenta caneluras no corpo.

CSM 126

esp.: 4mm.

Bordo extrovertido, lábio arredondado, colo cilíndrico, corpo globular, arranque de asa vertical de secção oval.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração cinzento avermelhado (Munsell 2.5YR 5/1), consistência compacta e textura xistosa, com enps de dimensão média e grande, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

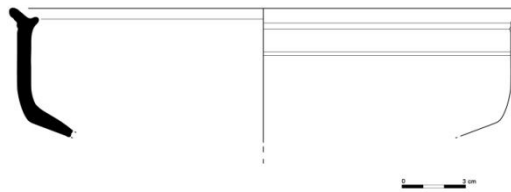
Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe castanho avermelhado (Munsell 5YR 5/4), enquanto que sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe castanho (Munsell 7.5YR 5/2).

Apresenta caneluras no colo e incisão no corpo. Uma deformação no bordo impede medição do diâmetro.

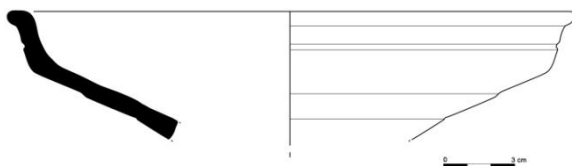
Louça de cozinha – Caçoilas



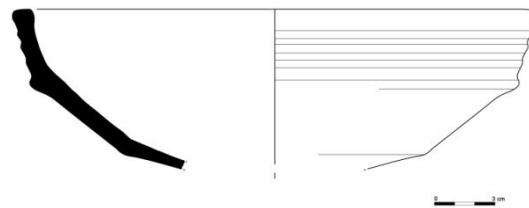
CSM 121



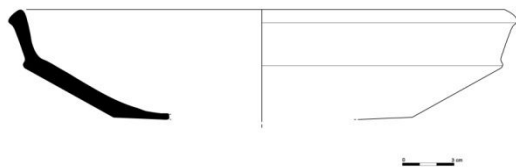
CSM 283



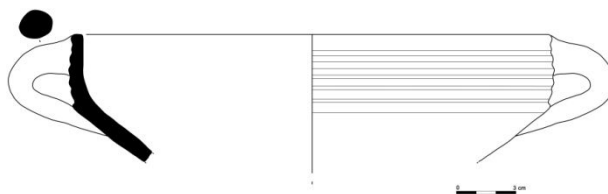
CSM 204



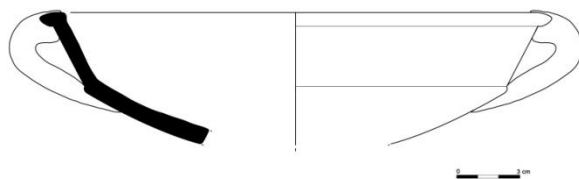
CSM 172



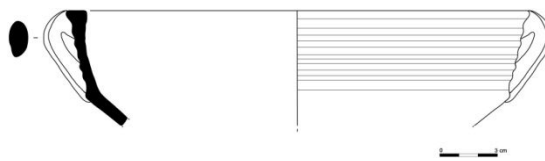
CSM 100



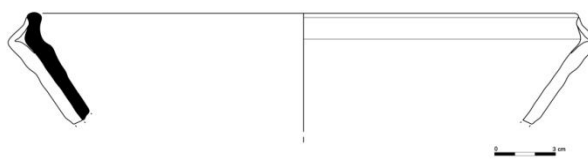
CSM 105



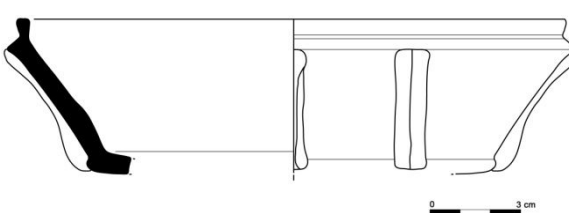
CSM 235



CSM 180



CSM 208



CSM 158

Louça de cozinha – Caçoilas



CSM 121



CSM 283



CSM 204



CSM 172



CSM 100



CSM 105



CSM 235



CSM 180



CSM 208



CSM 158

CSM 121

Ø bordo: 200mm; Ø base: 156mm; esp.: 4mm.

Bordo introvertido, lábio com depressão para tampa, corpo cilíndrico, base convexa.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração cinzento rosado (Munsell 5YR 6/2), consistência média e textura granular, com enps de dimensão pequena, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe vermelho amarelado (Munsell 5YR 5/6), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe impossível de aferir pelo Munsell soil color charts.

Apresenta caneluras no corpo.

CSM 283

Ø bordo: 205mm; esp.: mm.

Bordo introvertido, lábio com depressão para tampa, corpo troncocónico invertido, carena média suave.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta homogénea, de coloração castanho claro (Munsell 7.5YR 6/4), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão pequena e média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe vermelho (Munsell 10R 5/6).

Apresenta incisão no corpo.

CSM 204

Ø bordo: 257mm; esp.: 9mm.

Bordo extrovertido, lábio em aba, corpo troncocónico invertido, carena alta marcada.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração vermelho fraco (Munsell 10R 5/4), consistência compacta e textura xistosa, com enps de dimensão média e grande, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi realizado espatulado sobre engobe castanho (Munsell 10YR 5/3), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe castanho (Munsell 10YR 5/3).

Apresenta incisão no corpo.

CSM 172

Ø bordo: 289mm; esp.: 9mm.

Bordo extrovertido, lábio plano, corpo troncocónico invertido, carena alta suave.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração vermelho pálido (Munsell 2.5YR 6/2), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi realizado brunido sobre engobe castanho avermelhado (Munsell 2.5YR 5/4), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6).

Apresenta caneluras no corpo.

CSM 100

Ø bordo: 252mm; Ø base: 177 mm; esp.: 6mm.

Bordo extrovertido, lábio triangular, corpo troncocónico invertido, carena média marcada, base plana.

Fabrico a torno, cozedura mista.

Pasta homogénea, de coloração cinzenta escura (Munsell 5YR 4/1), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi realizado espatulado sobre engobe castanho avermelhado (Munsell 5YR 4/3), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi realizado espatulado sobre engobe castanho (Munsell 7.5YR 4/2).

Apresenta traços e motivos geométricos realizados a pintura a branco na superfície interna.

CSM 105

Ø bordo: 290mm; esp.: 8mm.

Bordo introvertido, lábio plano, corpo troncocónico invertido, carena alta suave, duas asas verticais de secção com nervos.

Fabrico a torno e manual (asas), cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração castanha escura (Munsell 7.5YR 3/2), consistência média e textura xistosa, com enps de dimensão média, de frequência abundante e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi realizado brunido sobre engobe castanho avermelhado (Munsell 2.5YR 4/4), enquanto a pasta da superfície externa foi deixada grosseira.

Apresenta caneluras no corpo e traços realizados a pintura a branco no lábio e na asa.

CSM 235

Ø bordo: 230mm; esp.: 7mm.

Bordo extrovertido, lábio em aba, corpo troncocónico invertido, carena alta suave, uma asa vertical de secção com elíptica.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração vermelho fraco (Munsell 10R 5/2), consistência compacta e textura xistosa, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi realizado espatulado sobre engobe castanho avermelhado (Munsell 2.5YR 4/4), enquanto sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6).

Apresenta caneluras no corpo e traços realizados a pintura a branco no lábio e na asa.

CSM 180

Ø bordo: 350mm; esp.: 5mm.

Bordo introvertido, lábio com depressão para tampa, corpo troncocónico invertido, carena média marcada, asa vertical de secção com nervos.

Fabrico a torno e manual (asa), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelho (Munsell 10R 5/6), consistência compacta e textura xistosa, com enps de dimensão média, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6).

Apresenta caneluras no corpo.

CSM 208

Ø bordo: 117mm; esp.: 8mm.

Bordo introvertido, lábio quadrangular, corpo troncocónico invertido, carena alta marcada.

Fabrico a torno e manual (“costillas”), cozedura mista.

Pasta heterogénea, de coloração vermelho (Munsell 10R 5/6), consistência compacta e textura granular, com enps de dimensão média e grande, de frequência moderada e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta da superfície interna foi aplicado engobe vermelho (Munsell 2.5YR 5/6), enquanto que sobre a pasta da superfície externa foi aplicado engobe castanho avermelhado (Munsell 5YR 5/3).

No corpo apresenta aplicações plásticas (costillas) as quais têm uma dupla função: irradiar o calor e ornamental.

CSM 158

Ø bordo: 168mm; Ø base: 162mm; esp.: 6mm.

Bordo introvertido, lábio plano, corpo troncocónico invertido, base convexa.

Fabrico a torno e manual (“costillas”), cozedura oxidante.

Pasta homogénea, de coloração vermelha (Munsell 2.5YR 5/6), consistência média e textura arenosa, com enps de dimensão média, de frequência escassa e distribuição heterogénea.

Sobre a pasta de ambas as superfícies foi aplicado vidrado melado.

No corpo apresenta aplicações plásticas (costillas) as quais têm uma dupla função: irradiar o calor e ornamental. O vidrado encontra-se em mau estado.

Almóada (séc. XII-XIII).