



L0008
Ensaio

João Vasconcelos do Vale, Lda.

Rua de S. Vicente nº 1822
Areias de S. Vicente
4750-247 Areias - Barcelos

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 21362

Data de recepção das amostras 07.06.22

Data de emissão do relatório 07.06.26

Requisição: 425/07

Produtos fornecidos pelo cliente / Ensaio solicitados

DETERMINAÇÃO DOS TEORES EM CHUMBO E CÁDMIO NO EXTRACTO ACÉTICO:

- 6 Frigideiras nº 3 R/Pint. à Mão, Cod. 5601823410929

Nossa Ref. 1, 2, 3, 4, 5, 6

Classe 3

-----X-----

Os ensaios marcados com (*) e os pareceres expressos neste Relatório de Ensaio não estão incluídos no âmbito da acreditação. Os resultados expressos na forma "<LQ" são menores que o limite de quantificação do equipamento.

Os resultados apresentados dizem respeito às amostras analisadas, seleccionadas pelo cliente. A representatividade das amostras só é garantida pelo Laboratório quando a amostragem é da sua responsabilidade. A amostragem não está incluída no âmbito da acreditação, pelo que quando solicitada é subcontratada a laboratório acreditado para esse fim.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Qualquer emenda ou rasura anula a sua validade. Alterações ao relatório (não aos resultados) serão possíveis no prazo de um ano. As amostras serão destruídas ao fim de 2 meses se não forem reclamadas pelo cliente.



L0008
Ensaio

João Vasconcelos do Vale, Lda.

Rua de S. Vicente nº 1822
Areias de S. Vicente
4750-247 Areias - Barcelos

Boletim de Análise 21362

Recepção das Amostras 07.06.22 Realização dos ensaios 07.06.26 Emissão dos Resultados 07.06.26

Descrição dos Produtos

6 Frigideiras nº 3 R/Pint. à Mão, Cod. 5601823410929
Nossa Ref. 1, 2, 3, 4, 5, 6

Classe 3

RESULTADOS

Amostra	1	2	3	4	5	6	Méd.
Chumbo (mg/L)	0,89	0,85	0,84	0,97	0,96	0,78	0,88
Cádmio (mg/L)	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.

L.Q - Limite de
Quantificação do
equipamento
(=0.07 mg/L Pb)
(=0.01 mg/L Cd)

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE:

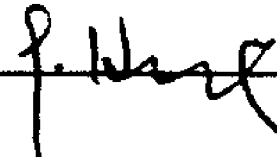
Quando testadas segundo a Norma NP 2098, as amostras **estão em conformidade**
com os requisitos da Norma NP2099, assim como, com a Directiva Comunitária
2005/31/CE para os teores admissíveis de chumbo e cádmio.

Período de permanência em ácido: 24 horas de 11h00min - 07.06.25 às 11h00min - 07.06.26

Teste conduzido por: Dulce Santos

Assinatura: 

Teste Verificado por : Maria Helena Arroz
(Directora do laboratório)

Assinatura: 

IPAC
acreditação

L0008
Ensaio

João Vasconcelos do Vale, Lda.

Rua de S. Vicente nº 1822
Areias de S. Vicente
4750-247 Areias - Barcelos

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 21363

Data de recepção das amostras 07.06.22

Data de emissão do relatório 07.06.26

Requisição: 425/07

Produtos fornecidos pelo cliente / Ensaio solicitados

DETERMINAÇÃO DOS TEORES EM CHUMBO E CÁDMIO NO EXTRACTO ACÉTICO:

- 6 Copds nº 0 Pintura à Mão, Cod. 5601823110102

Nossa Ref: 1, 2, 3, 4, 5, 6

Classe 2

-----X-----

Os ensaios marcados com (*) e os pareceres expressos neste Relatório de Ensaio não estão incluídos no âmbito da acreditação. Os resultados expressos na forma "<LQ" são menores que o limite de quantificação do equipamento.

Os resultados apresentados dizem respeito às amostras analisadas, seleccionadas pelo cliente. A representatividade das amostras só é garantida pelo Laboratório quando a amostragem é da sua responsabilidade. A amostragem não está incluída no âmbito da acreditação, pelo que quando solicitada é subcontratada a laboratório acreditado para esse fim.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Qualquer emenda ou rasura anula a sua validade. Alterações ao relatório (não aos resultados) serão possíveis no prazo de um ano. As amostras serão destruídas ao fim de 2 meses se não forem reclamadas pelo cliente.



João Vasconcelos do Vale, Lda.

Rua de S. Vicente nº 1822
Areias de S. Vicente
4750-247 Areias - Barcelos

Boletim de Análise 21363

Recepção das Amostras 07.06.22 Realização dos ensaios 07.06.26 Emissão dos Resultados 07.06.26

Descrição dos Produtos

6 Copos nº 0 Pintura à Mão, Cod. 5601823110102
Nossa Ref. 1, 2, 3, 4, 5, 6

Classe 2

RESULTADOS

Amostra	1	2	3	4	5	6	Méd.
Chumbo (mg/L)	0,87	0,86	0,76	0,81	0,76	0,61	0,78
Cádmio (mg/L)	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.	<L.Q.

L.Q - Limite de
Quantificação do
equipamento
(=0.07 mg/L Pb)
(=0.01 mg/L Cd)

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE:

Quando testadas segundo a Norma NP 2098, as amostras **estão em conformidade**
com os requisitos da Norma NP2099, assim como, com a Directiva Comunitária
2005/31/CE para os teores admissíveis de chumbo e cádmio.

Período de permanência em ácido: 24 horas de 11h00min - 07.06.25 às 11h00min - 07.06.26

Teste conduzido por: Dulce Santos

Assinatura: 

Teste Verificado por : Maria Helena Arroz
(Directora do laboratório)

Assinatura: 