

EC



CREDCENCIADO PELO MINISTERIO DA AGRICULTURA, PECUARIA E ABASTECIMENTO - PORTARIA N. 91 DE 02 DE JULHO DE 2014

**Nº 443491-MICO**

**Data e Hora de Entrada** 03/05/2016 15:00

**Cliente** MINISTERIO DA AGRICULTURA, PECUARIA E ABASTECIMENTO-MAPA FOZ DO IGUACU 000877 01

**Endereço** RUA PADRE BERNARDO PLATE ,1170 FOZ DO IGUACU PR

**Produto** AMENDOAS S/ CASCAS - NON PAREIL MARCA: HDV

**Lote** 5002345

**Qtd Amostra** 3,0 KGS

**Procedência** CHILE

**Destino** PINHAIS - PR - BRASIL

**Tamanho** DO LOTE: 2400

**Nº Amostra** 539

**Nº Termo Col.** 11513/2016

**Nº Lacre** 1254416

**Obs** IMPORTADOR: PARTER TRADING IMP. E EXP. LTDA REQUERIMENTO Nº 11513/2016

CARACTERÍSTICAS DE MICOTOXINAS	RESULTADO	LEGISLAÇÃO
AFLATOXINA B1	NAO QUANTIFICAVEL	-----
AFLATOXINA B2	NAO QUANTIFICAVEL	-----
AFLATOXINA G1	NAO QUANTIFICAVEL	-----
AFLATOXINA G2	NAO QUANTIFICAVEL	-----
AFLATOXINAS B1+B2+G1+G2 Metodologia MAPA - Instrucao Normativa nº 9, de 24 de marco de 2000	NAO QUANTIFICAVEL	10,0 µg/Kg Máx -----

**Observação :**

**Recuperação:**

Aflatoxina B1 = 96,53%    Aflatoxina B2 = 96,15%  
Aflatoxina G1 = 96,53%    Aflatoxina G2 = 96,12%

**Limite de quantificação do método:**

Aflatoxina G1 = 1,0 µg/kg    Aflatoxina G2 = 0,5 µg/kg  
Aflatoxina B1 = 1,0 µg/kg    Aflatoxina B2 = 0,5 µg/kg

Considera-se NÃO QUANTIFICÁVEL os resultados menores que o limite de quantificação.

**Nota**

Os resultados desta análise tem significação restrita e se aplicam tão somente a amostra enviada.  
Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Deve ser reproduzido em sua totalidade de páginas.

**Referência**

RESOLUCAO RDC Nº 7, DE 18 DE FEVEREIRO DE 2011

São Paulo, 04 de Maio de 2016

*Eirana Marli Soares Monteiro*  
CRQ 04356879

CERELAB