

BIG-5721

**Certificado de Análisis**

<i>Producto:</i> <b>(A809003) Fosfato Monocálcico "FG"</b>	<i>Lote</i> <b>051</b>
---------------------------------------------------------------	---------------------------

*Especificación:* E-1681

*Fecha de elaboración*  
**06-06-2014**

*Cliente:*  
**Clientes Varios FMC FG**

*Análisis Producto Terminado N°*  
**45338**

*Sector:*  
**Planta Fosfatos**

*Cantidad del Lote*  
**15000 kg.**

Característica Medida	Especificación	Resultado
<b>Características</b>	Polvo fino blanco	<b>Polvo fino blanco</b>
<b>Arsénico (As)</b>	LSE(A)= 3,0 ppm	<b>0,9 ppm</b>
<b>Plomo (Pb)</b>	Máx 2 ppm.	<b>menor de 2 ppm</b>
<b>Fluor</b>	Máx 25 ppm	<b>Menor que 25 ppm</b>
<b>Pérdida hasta anhidración (150°C)</b>	LSE(D)= 7,5 % P/P	<b>5,8 % P/P</b>
<b>Retención sobre malla ASTM #60</b>	LSE(A)= 0,5 % P/P	<b>0,5 % P/P</b>
<b>Pérdida 3Hs. a 60°C</b>	LSE(A)= 1,0 % P/P	<b>0,3 % P/P</b>
<b>Valor de Neutralización (TNS)</b>	LIE(A)= 80,0 -	<b>80,5 -</b>
<b>Calcio sobre sust. anhidra</b>	LIE(A)= 16,30 % P/P      LSE(A)= 17,80 % P/P	<b>17,70 % P/P</b>
<b>Metales Pesados (como Pb)</b>	Máx 15 ppm de plomo.	<b>cumple</b>

*Fecha de Vencimiento*  
**Mayo 2016**

*Analista*  
**Moreiras**

*Observaciones:*

Cantidad Remitida= 15000 kg

*Emitido por:*

  
**Osvaldo Moreiras**

Los datos facilitados sólo reflejan los resultados de los controles realizados. La empresa no se responsabiliza por el uso inadecuado que se haga del producto y/o de la información suministrada.