

CERTIFICADO DE CALIDAD

SORBATO DE POTASIO E202

Otros nombres (sinónimos):	Sorbistato de potasio, (E,E)-hexa-2,4-dienoato de potasio
País de origen:	CN
Presentación:	1kg, 2kg, 5kg, 25kg
CAS. Nr.:	24634-61-5
EINECS Nr.:	246-376-1

Parámetro	Estándar	Resultado
Descripción	Gránulos blancos	corresponde a
Sorbato de potasio, % en peso	99,0-101,0	100,65
Alcalinidad (como K ₂ CO ₃), %.	≤ 1,0	0,11
Fracción másica de aldehídos, ppm	≤ 10	< 10
Fracción másica de plomo (Pb), ppm	≤ 2,0	< 2
Fracción másica de mercurio (Hg), ppm	≤ 1,0	< 1
Fracción másica de arsénico (As), ppm	≤ 3,0	< 2
Fracción másica de metales pesados, ppm	≤ 10,0	< 10
Pérdida por desecación, %.	≤ 1,0	0,17
Rendimiento	Mín 87	92,11
Punto de fusión, °C	133 ÷ 135	corresponde a

<i>Número de lote</i>	PS20220519-03
<i>Fecha de fabricación</i>	
<i>Fecha preferente.</i>	

Fecha de emisión: 2025-05-12

De acuerdo con el certificado original emitido por el fabricante