

Peroxido de Hidrógeno 30%

BAKER
Estabilizado

No. de Producto : 2189
No. de Lote : B25W76
Fecha de Manufactura:
2020/06/15



Certificado de Análisis

PRUEBAS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Ensayo (H ₂ O ₂)	29.0 -32.0 %	32.00000 %
Residuo Después de Evaporación	Máx.0.03%	0.00200 %
Compuestos Nitrogenados (como N)	Máx. 0.001%	0.00100 %
Fosfato (PO ₄)	Máx. 0.02%	0.00020 %
Sulfato (SO ₄)	Máx. 0.001%	0.00050 %
Trazas de Impurezas (ppm)		
Metales Pesados (como Pb)	Máx. 1.0 ppm	0.010 ppm
Cloruro (Cl)	Máx. 5.00 ppm	3.000 ppm
Hierro (Fe)	Máx. 0.5 ppm	0.010 ppm

País de Origen: MÉXICO
Fecha de caducidad: 2021/12/15

James Ethier

Jamie Ethier
Vice President Global Quality



Hydrogen Peroxide, 30%

BAKER
Stabilized

Product No. 2189
Lot No. B25W76
Manufactured Date:
2020/06/15

Certificate of Analysis

TEST	SPECIFICATION	RESULT
Assay (H ₂ O ₂)	29.0 -32.0 %	32.00000 %
Residue After Evaporation	Max.0.03%	0.00200 %
Nitrogen Compounds (as N)	Max. 0.001%	0.00100 %
Phosphate (PO ₄)	Max. 0.02%	0.00020 %
Sulfate (SO ₄)	Max. 0.001%	0.00050 %
Trace Impurities (ppm)		
Heavy Metals (As Pb)	Max. 1.0 ppm	0.010 ppm
Chloride (Cl)	Max. 5.00 ppm	3.000 ppm
Iron (Fe)	Max. 0.5 ppm	0.010 ppm

Country of Origin: MEXICO
Expiration date: 2021/12/15


 Jamie Ethier
 Vice President Global Quality