

DI SOSTANZE CHIMICHE FORNITURA

CERTIFICATO DI QUALITÀ

ACIDO FOSFORICO NUTRIZIONALE E 338 H₃PO₄

Altri nomi (sinonimi):	acido ortofosforico, acido ortofosfatico	
Paese di origine:	EU	
Confezionamento:	1L, 5L, 10L, 20L, 220L, 1000L	
CAS. Nr.:	7664-38-2	
EINECS Nr.:	231-633-2	

Parametro	Standard	Risultato della ricerca
Frazione di massa di H ₃ PO ₄ , %	84,0 - 85,7	85,5
Frazione di massa di P ₂ O ₅ , %	60,9 - 62,0	61,9
Frazione di massa di Cl-, ppm	Max. 10,0	1,8
F- frazione di massa, ppm	max. 10,0	0,6
Frazione di massa di Fe, ppm	max. 10,0	2,5
Frazione di massa dei metalli pesanti come Pb, ppm	max. 10,0	<5,0
Frazione di massa di NaNO ₃ , ppm	Max.5,0	<5,0
Come frazione di massa, ppm	max. 0,5	<0,01
Frazione di massa di Hg, ppm	max. 1,0	<0,02
Piombo Frazione di massa del Pb, ppm	max. 1,0	0,7
Frazione di massa di Cd, ppm	max 1.0	<0,3
Frazione di massa di _{SO4} come CaSO ₄ , ppm	max 50	< 50
Profumo	inodore	inodore
Acidità volatile in massa, ppm	Max 10	<5
Frazione di massa di rame e zinco come Cu+Zn, ppm	max. 5,0	<0,6

Numero di lotto	TF-25-82777
Data di produzione	07-2023
Preferibilmente entro.	07-2025

Data di emissione: 2025-03-26

In base al certificato originale rilasciato dal produttore

Indirizzo della sede legale: Contatti:

UAB "Lerochemas" Laukininkų g. 26-21 Klaipėda Lituania www.lerochem.eu tel. +37067550384

e-mail. info@lerochem.eu

P. IVA 305084382 Numero REA: LT100012307318 AB "Swedbank" C/C LT497300010158209569