

CERTIFICAT DE QUALITÉ

TÉTRAPHOSPHATE DE POTASSIUM $K_4P_2O_7$ (E 450 (v))

Autres noms (synonymes):	Tétrapyrophosphate de potassium, pyrophosphate tétracalcique.
Pays d'origine:	EU
Conditionnement:	1kg, 2kg, 5kg, 10kg, 25kg
CAS. Nr.:	7320-34-5
EINECS Nr.:	230-785-7

Paramètres	Standard	Résultat
% en poids de la matière de base	Min. 95,0	98,1
Carbonate de sodium P_2O_5 , % en poids	42,0 - 43,7	43,1
Résidu après recuit (550 °C)	Max 2,0	0,8
F fraction de masse, ppm	Max 10,0	<4,0
Fraction de masse de Hg, ppm	Max 1,0	<0,02
Fraction de masse de Cd, ppm	Max 1,0	<0,2
Fraction de masse du plomb, ppm	Max 1,0	<0,4
Fraction de masse d'arsenic, ppm	Max 1,0	<0,5
pH de la solution à 1	10,0 - 10,8	10,2
Insoluble dans l'eau en poids, %	Max 0,2	0,01
Numéro E	E450v	E450v

Numéro de lot	TKPP170207
Date de fabrication	
À utiliser avant.	

Date d'émission: 2025-02-11

Conformément au certificat original délivré par le fabricant

Adresse du siège:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Lituanie

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Coordonnées:

N° Ent. 305084382
N° TVA: LT100012307318
AB „Swedbank“
IBAN LT497300010158209569