

ANALYSECERTIFICAAT

PENTAHYPP 0-60-20
kalium pentawaterstofbifosfaat
 $\text{KH}_5(\text{PO}_4)_2$

CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN	TYPISCH IN %
Zuiverheid	>99%
Fosforzuuranhydride (P_2O_5) oplosbaar in neutraal ammoniumcitraat	<60%
Fosforzuuranhydride (P_2O_5) oplosbaar in water	<60%
Kaliumoxide (K_2O) oplosbaar in water	>20%

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN	
Voorkomen	Wit kristallijn
Oplosbaarheid in water	18,3g/100g
pH (1% H_2O oplossing)	1,5 – 2
Vochtigheidsgraad	<0,20%

TYPISCHE GRANULOMETRIE	
>2mm	0,00%
>1mm	0,90%
>0,7mm	9,10%
>0,5mm	16,20%
>0,2mm	63,80%
>0,1mm	10,00%
<0,1mm	0,00%

CAS NUMMER	14887-42-4
------------	------------