

## Ammoniumpolyvanadat APV

### Eigenschaften

Oranges Pulver

### Anwendung

- Additive zur Herstellung keramischer Pigmente
- Katalysatoren



### Chemische Analyse

	Standard	Technisch
V <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	min. 89,0 %	min. 89,6 %
V	min. 49,9 %	min. 50,2 %
H <sub>2</sub> O	< 1,0 %	< 1,0 %
Fe	< 0,1 %	< 0,05 %
K	< 0,4 %	< 0,3 %
P	< 0,03 %	< 0,01 %
Si	< 0,1 %	< 0,05 %

### Physikalische Parameter

Korngröße	max. 1,2 mm
Schüttdichte	650 ± 100 kg/m <sup>3</sup>
Materialdichte	3360 kg/m <sup>3</sup>

### Verpackung:

- Stahlfässer zu 120 kg bzw. 50 kg netto
- Andere Verpackung auf Anfrage