

酢酸ニッケル(四水和物)

Nickel Acetate (Tetrahydrate)

代表分析例 *Representative Analysis Example*

含量	N i (C H ₃ C O O) ₂ · 4 H ₂ O	%	98.0	以上
水溶状			限度内	
塩化物	C l	%	0.01	以下
銅	C u	%	0.005	以下
コバルト	C o	%	0.3	以下
鉄	F e	%	0.005	以下
亜鉛	Z n	%	0.005	以下
ナトリウム	N a	%	0.005	以下
鉛	P b	%	0.005	以下

包装形態 *Packing Form*

- フレコン

性状 *Property*

- 分子量 248.89
- 外観 緑色結晶又は粉末
- 溶解度 16.6 g (無水塩) /100 g H₂O (20°C)
- 比重 1.74

用途 *Use*

- アルマイト封口処理、鍍金、農薬、触媒

製造・販売元
Manufacturer

大崎工業株式会社 化成品事業部 営業部
OSAKI INDUSTRY CO., LTD.

TEL 072-275-0346
FAX 072-275-0348

更新日:2016年11月