



## Никеля хлорид (Никель хлористый). ГОСТ 4038-79

Наименование	Характеристика	Упаковка	Производство
Никеля хлорид (Никель хлористый)	6-ти водный	Мешки по 25 кг	Франция, Россия

### ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

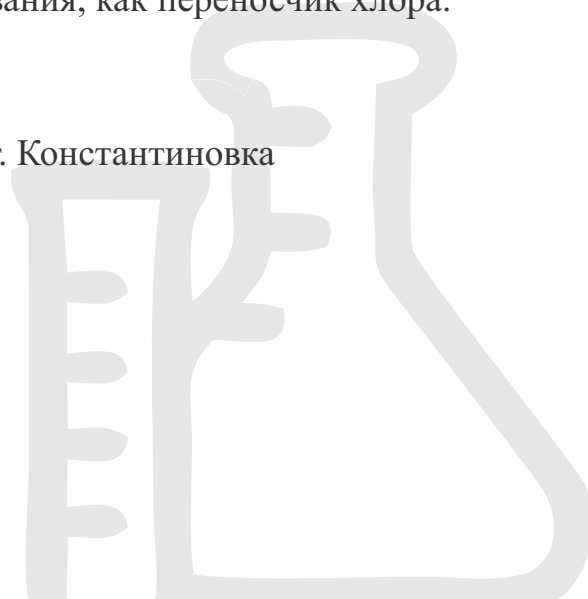


Массовая доля основного вещества, % не менее	97,00
Массовая доля веществ, нерастворимых в воде, % не более	0,005
Массовая доля общего азота, % не более	0,02
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), % не более	0,01
Массовая доля бария (Ba), % не более	-
Массовая доля железа (Fe), % не более	0,001
Массовая доля кобальта (Co), % не более	0,002
Массовая доля меди (Cu), % не более	0,002
Массовая доля свинца (Pb), % не более	0,001
Массовая доля цинка (Zn), % не более	0,05
Натрий, калий, кальций и магний (Na+K+Ca+Mg), % не более	0,07

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

В гальванических производствах для никелирования, как переносчик хлора.

**СКЛАДЫ:** г. Киев, г. Днепр, г. Константиновка



+38 (056) 760 03 93    +38 (044) 500-15-85    contact@arsenalua.com  
+38 (096) 760 03 93    +38 (099) 100-15-85    skype: arsenal-ukraine