



## • Порошок никелевый электролитический. ГОСТ 9722-97

ПРОИЗВОДСТВО  
Канада, Япония, Китай

УПАКОВКА  
Барабан 50-250 кг



ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ по ГОСТ 9722-97

Обозначение порошка	Ni, не менее	Примеси, не более, %						
		C	Fe	Co	Si	O	Cu	S
ПНЭ-1	99,5	0,02	0,10	0,20	0,03	0,10	0,06	0,008
ПНЭ-2	99,5	0,02	0,20	0,50	0,03	0,10	0,08	0,010

## • Порошок никелевый карбонильный. ГОСТ 9722-97

ПРОИЗВОДСТВО  
Канада, Япония, Китай

УПАКОВКА  
Барабан 50-250 кг

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ  
по ГОСТ 9722-97

## • Порошок никелевый распылённый. ГОСТ 14086-68

ПРОИЗВОДСТВО  
Канада

УПАКОВКА:  
Барабан металлический 50 кг

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ по ГОСТ 14086-68

Обозначение порошка	Химический состав, %								
	C	Ni	Cu	C	Si	Mn	S	P	Fe
ПРН	-	Не менее 95,0	0,60	0,10	-	-	Не более 0,030	-	-

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

+38 (096) 760 03 93

+38 (044) 500-15-85

contact@arsenalua.com

+38 (056) 760 03 93

+38 (099) 100-15-85

skype: arsenal-ukraine