

FURNIZARE CLORURA FERICA SI HIPOCLORIT DE SODIU

I.D.: 17029252

Data publicarii	10.01.17	Coduri CPV	24312122-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	30.01.17	Pretul estimativ:	4.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: I. clorura ferica, concentratie 40 %, MAX 5475 litri/an; caracteristici Nr. Crt. Caracteristica UM Conditii de admisibilitate Metode de analiza 1 Aspect - lichid brun-roscat STAS 8650-70 2 Densitate relativa la 20 grade C - min. 1,42 STAS 35-81 3 Continut în clorura ferica % min. 40 STAS 8650-70 4 Continut în fier % max. 0,5 STAS 8650-70 5 Aciditate libera(expr. ca HCl) % max. 1 STAS 8650-70 II. hopoclorit de sodiu, concentratie 13%, MAX 365 litri/an. Nr. Crt. Caracteristica UM Conditii de admisibilitate Metode de analiza 1 Aspect - lichid limpede - galben fara impuritati STAS 918-83 2 Continut in clor activ % 11,7 - 16,7 STAS 918-83 3 Continut in cloruri % max. 1,4 STAS 918-83 4 Continut in hidroxid de sodiu % max. 2 STAS 918-83 5 Continut in carbonat de sodiu % max. 1,7 STAS 918-83 6 Greutate specifica la 20 grade C Kg/l 1,20 - 1,31 STAS 35-81 7 Stabilitate la 35 grade C dupa 24 h (produs diluat la 130 g/l) g/l max.5 8 Oxigen eliberat ml max. 9 9 Spuma sec. max.35 10 pH la 1% dilutie la 20 grade C unit. pH min.10,5 ASTM D 891
