

SPECIFIKACE

KYSELINA OCTOVÁ

Číslo vydání: 3.
Datum vydání: 1.5.2004

Zpracoval, schválil,
uvolnil:

Ing. Josef Kořínek

Podpis:

chemický vzorec
forma

CH_3COOH , $\text{C}_2\text{H}_4\text{O}_2$
bezbarvá tekutina

kyselina octová
kyselina mravenčí
acetaldehyd
těžké kovy jako Pb
chloridy v přepočtu na Cl
železo

min. 99,5%
max. 0,05%
max. 0,004%
max. 0,0004%
max. 0,004%
max. 0,0004%

Poznámka:

PE soudek 50 kg