

Octan draselnýFunkční vzorec: CH₃COOK

CAS: 127-08-2

EINECS: 204-822-2

Molární hmotnost: 98,14 g/mol

p.a. 22590	Obsah (v sušině)	min. 99,0 %
	Ztráta sušením (105 °C)	max. 1,0 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,005 %
	pH 5% roztoku, 20 °C	7,0 - 9,0
	Cl ⁻	max. 0,005 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,001 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,001 %
<hr/>		
čistý 22580	Obsah	min. 98,0 %
	Ztráta sušením (105 °C)	max. 2 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,01 %
	pH 5% roztoku, 20 °C	7,0 - 9,0
	Cl ⁻	max. 0,005 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,002 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,002 %