



R 122.08 Zuckerlösung



Spezifikation

Dichte	1,22 kg/l
pH	6,07
Chlorid	80,74 ppm
TS	50-55%
Phosphor	0.56 g/kg
Stickstoff (N)	0.10 g/kg
Erythritol	234,62 g/kg
Ribitol	55,83 g/kg
Glycerol	25,26 g/kg
Or. Säure	26,62 g/kg
Maltose/Isomaltose	33,93 g/kg
Glucose + Fructose	14,79 g/kg
CSB-Wert	835.000 mg/l
BSB-Wert	41.000
Aussehen	hell-dunkelbraune, trübe Flüssigkeit
Liefertemperatur	~ 40 °C
Kristallisationstemperatur	~ 15 °C
Gasertrag	~ 350m ³ /t FS