

BENTONITA SODICA X 30 KGS.



PROPIEDADES QUIMICAS TIPICAS

Silice	62.80
Alumina	14.20
Oxido Sodio	3.50
Oxido Magnesio	2.80
Oxido calcio	1.60
Oxido de Potasio	1.40
Oxido de Manganeso	0.30
Perdidas de Calcinacion	4.40
Otros	8.70

PROPIEDADES FISICAS TIPICAS

Humedad	0.10
Peso especifico	2.20
Ph	8.00
Hinchamiento 100mml/2gr	21 ml
Contenido montmorrillonita	0.74
Granulometria (malla 200)	9.00
Viscosidad Lectura a 600rpm	1.00
Viscosidad Lectura a 300rpm	8.00
Viscocidad plastica	7.00
Rendimiento	60 bbl/TN
Filtrado	18.00