

تاییه تمندییه تکنیکیه کان

لیگنوسولفوناتی دستکاری کر او	ماده ی بنه رتی
شله	رووخسار
قاوهیی تاریک	رهنک
$1.15 \pm 0.02 \text{ g/cm}^3$	چری
6-7	pH
0°C نزیکیه	نقطه انجماد
بی کلورید	ریزه ی کلور
کهمتر له سدها یهک	بری نه لکالی
0.5 بو 1.5 % کیشی چیمنتو بو به کار هینانی ناسایی	ژهمی پیشنیار کر او
ستانداردی نیشتمانی ۲۹۳۰-۲ خشته کانی ۳-۱ و ۲-۳	ستاندر
ASTM C494 جوری F&G EN 934-2	

په یوه ندییه کان:

په کهی کیمیای بینی پارسمان
نارنیشان: ژماره ۴۰، شه قامی ۱۵، شه قامی ناغازاده فهد (ئه تله سی)،
بلنقدی میردامه، تاران
ژماره ی په یوه ندی: +9821-75918
تله فون: +9821-22250750
ئیمهیل: info@parsmanchemical.com

پارسمان نئیمی ساختمان
www.parsmanchemical.com



نهم زانیاریاته له سهر بنه مای نه زمونی نیمه و نویتترین نه جامی هه لسه نگانندی تاقیگیه یی. له وانیه نه و زانیاریاته ی سهر وه دستکاری بکرتین که له داتا تکنیکیه نو تکر او هکاتدا ناگادار ده کرتینه وه. گورانکاریه کانی زانیاریه کانی داهاتوو له مالمپه یی www.parsmanchemical.com بلاوده کرتینه وه، که تییدا لاپه ر هکانی زانیاریه تکنیکی به رده و ام نوئ ده کرتینه وه و نویتترین وه شانی هه همیشه به رده سته. گروپی پارسمان به رپر سیاریتی نه نجامه خراپه کان و ه ر ناگرتیت که به هوی نه و شتانه ی که په یوه ندییه کان به کوالیتی به ر هه مه وه نییه یان به هوی که موکورییه که وه که به هوی هؤ کار هکانی تر وه جگه له کوالیتی به ر هه مه که دروست ده بیت، و هک هه لگرتی هه له.