



高品质膨润土 NEO-GEL

【一般物性】

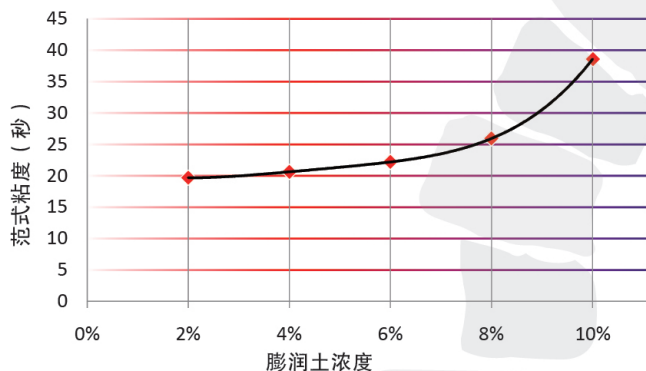
内容	规格值
水分 (%)	10.0 以下
粒度 (干式) (% / -63 μm)	80.0 以上

【泥水特征】

VG 粘度计600rpm 读数 ¹⁾	15.0 以上
范式粘度 ²⁾	30.0 以上

※1) API 13A Section 9 ※2) 8%分散液浓度

【粘度特征】



【代表的化学分析值】

SiO ₂	65.2%
Al ₂ O ₃	16.2%
Fe ₂ O ₃	1.83%
CaO	2.17%
MgO	3.33%
Na ₂ O	2.77%

所列仅为典型值, 不作为严格技术指标

【优势】

- 使用低浓度的分散液可制成高粘度的泥水
- 可形成遮水性强且稳定的泥膜 (mudcake)
- 与各种分散剂以及聚合物配合较好
- 可得到高粘度的泥浆以及强度表现

【用途】

- 各种钻探工程
- 隧道防护工程
- 推进工程
- 稳定液挖掘工程 (连续地中壁、打桩等)
- 水泥混合工程
- 稳固地基、各种注入工程

【包装】

- 25kg纸袋
- 1,000kg或1,100kg集装袋

大连市中山区昆明街42号 迈克大厦518室

TEL:0411-82310055 FAX:0411-82311789

Email:cimtech@hf-mineral.com