



## 高粘度膨润土 S-GEL 70

### 【一般物性】

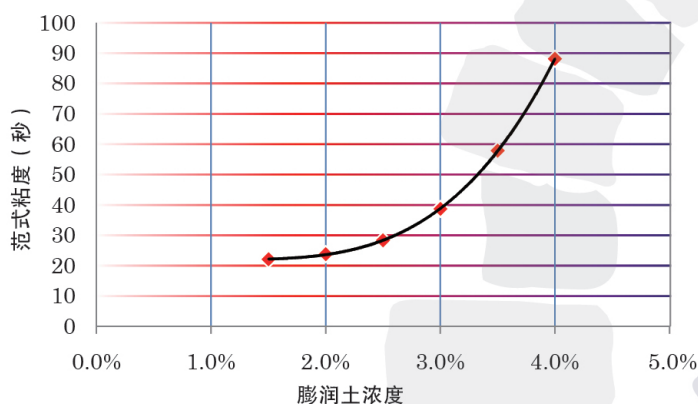
内容	规格值
水分 (%)	12.0 以下
粒度 (干式) (% / -63 μm)	80.0 以上

### 【泥水特征】

VG粘度计600rpm读值	70.0 ± 5
脱水量 (ml/30min.)	18.0 以下

※4.5%分散液浓度

### 【粘度特征】



### 【代表的化学分析值】

SiO <sub>2</sub>	59.5%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	18.2%
FeO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	3.26%
CaO	2.09%
MgO	2.78%
Na <sub>2</sub> O	3.45%

所列仅为典型值, 不作为严格技术指标

### 【优势】

S-GEL 70是采用优质的钙基膨润土, 经过选矿、配矿、破碎、改性、干燥、粉碎、添加添加剂和包装等加工工序, 形成的改性钠基膨润土。本产品不水化, 适用于盐性较高的环境中使用。

### 【用途】

S-GEL 70是具有极高粘性和低胶体的优质膨润土, 应用于土木工程及建筑领域, 是水平钻进、连续墙施工和盾构施工的优质材料。

### 【包装】

- 25kg纸袋
- 1,000kg或1,100kg集装袋