



# ETERESM BA2001T4N

锂离子电池石墨负极用水性黏结剂

## 产品描述:

长兴的ETERESM BA2001T4N是一款淡黄色透明的钠中和聚丙烯酸水性树脂，能适用于石墨负极系统，并为电极片提供良好的附着力及柔韧性。

## 产品特点:

- BA2001T4N能适用于干法、湿法、公自转...等多种混浆制程，对于设备转速、浆料温度的容忍范围大。
- 此产品能与CMC、SBR复配使用，兼容性高。
- 在常规配方应用上，此产品能提供杰出的涂层附着力与涂层柔韧性。
- 此产品能降低电极片碾压后滚轮沾黏的情况。
- 此产品能降低电极片分切、冲片所产生的细粉风险。

## 产品参数:

黏结剂	BA2001T4N
外观	浅黄色透明状溶液
固含量 (%)	5.5 ± 0.5
黏度 (cps)	6000 ± 3000
pH值	6 ± 0.5
照片	

## 储存条件:

储存于阴凉、干燥、通风的仓库，仓库温度在5°至40°C的正常条件下储存在原包装中。

### 免责声明

- (1)本手册（以及其中包含的信息）仅用于宣传和说明目的，并不构成对任何产品或任何其他事项的任何承诺、陈述或任何形式的保证。本手册中的信息如有更改，恕不另行通知，且不作为依据。  
(2)与产品有关的所有陈述和保证均在相关销售或服务合同中详尽列出，本手册中的任何内容均不得解释为增加或更改此类合同的任何条款。  
(3)有关任何产品或本手册的所有查询，请向长兴材料股份有限公司确认。

### 知识产权声明

标识长兴材料股份有限公司及其产品或第三方及其产品的名称、图像和标识均受长兴材料有限公司和/或任何此类第三方的版权、设计权和商标保护。未经长兴材料股份有限公司事先书面许可，不得以任何方式或任何方式复制、分发、改编、修改、再版、展示、广播或传输本手册的任何部分或部分内容，或存储在任何信息检索系统中，或相关的第三方知识产权所有者。

