

碳内涂层剂

集电体表面用涂层剂

能够通过提高集电体/活性物质的密贴性延长电池寿命

还能够通过降低电阻提高倍率特性

陶瓷外涂层剂

在正极/负极间形成陶瓷层的涂敷剂

能够在正极与负极之间形成陶瓷层提高安全性

对聚烯烃薄膜具有高密贴性

达壹起国际贸易