



电缆用铝

厚度：0.025-0.6

应用领域：

胶带箔、电缆箔、电池箔、瓶盖料

有现货：有0-3吨现货

产品简介

电缆铝箔是在铝箔表面覆一层薄膜，也称是一种铝箔复合带。电缆铝箔覆膜后可以保护电缆不受腐蚀，也可以明泰铝业生产的电缆箔1235和8011均以0态为主，产品质量高，性能稳定，深受市场欢迎。

电缆箔的力学性能格外重要，力学性能达到才能防止覆膜时特别是往电缆上缠绕时出现断裂现象。一条电缆通电缆保护箔是理想的线缆保护层，因为铝箔具有较高的密闭性和屏蔽性。例如通信电线的表面需包袂一层铝箔。一般来说，电缆箔其主要表面质量问题是油斑、腐蚀、过氧化等。我司目前电缆箔加工工艺成熟，质量稳定。

技术参数 基础标准

合金牌号	状态	规格/mm			
		厚度	宽度	内径	长度
1235	0	0.025-0.06	300-650	φ;76 φ;152	国内2050m或3050m 出口4000m以上
8011	0	0.14-0.4	一般都为500	φ;75 φ;150	国内2050m或3050m 出口4000m以上

合金成份

成分	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Gr	Zn	Ti	Al
1235	0.65Si+Fe		0.05	0.05	0.05	—	0.10	0.06	99.35
8011	0.50-0.9	0.6-1.0	0.10	0.20	0.05	0.05	0.10	0.08	余量

注：明泰提供定制业务，欢迎来电咨询 0371-67898708

联系我们

服务邮箱： vip@hngymt.com

地址： 中国·河南省巩义市产业聚集区



扫一扫，手机看

<https://www.hngymt.com/products/dlyl.html>