

# ABS日本电气化学TH-9S

产品名称	ABS日本电气化学TH-9S
公司名称	东莞市樟木头健鹏塑胶原料经营部
价格	.00/件
规格参数	ABS:丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物 TH-9S:注塑 日本电气化学:电气应用;家电部件
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区莞樟西路41-5号
联系电话	13415931556 13415931556

## 产品详情

ABS日本电气化学TH-9S：默默支持家电行业的重要材料ABS日本电气化学TH-9S是一种由丙烯腈、丁二烯和苯乙烯共聚而成的塑料材料，是一种耐高温、耐化学腐蚀性能\*\*的工业材料，也是目前在家电行业中广泛使用的塑料材料之一。ABS日本电气化学TH-9S具有良好的机械强度和刚性，同时具有良好的表面质感和色彩可调性，更重要的是它具有优异的电气性能，是一种\*\*的电气绝缘材料，被广泛应用于家用电器的塑料部件，如机箱、面板等。ABS日本电气化学TH-9S的生产工艺主要采用注塑技术，注塑工艺生产的材料成本低，质量稳定，而且生产效率高，可大规模生产。注塑工艺还可以制造复杂的塑料零件，因此ABS日本电气化学TH-9S的注塑技术被广泛应用于家电行业中的各种塑料部件上，例如电风扇、电吹风、泡沫机等家电产品的外壳、面板等塑料部件都是用ABS日本电气化学TH-9S制造而成的。日本电气化学作为ABS日本电气化学TH-9S材料的生产厂家，专门从事材料研发和生产超过60年，具有丰富的技术经验和\*\*的生产能力。公司不仅提供ABS日本电气化学TH-9S这一高品质的材料产品，还提供相关的技术支持和咨询服务，为家电行业的发展做出了重要的贡献。综上所述，ABS日本电气化学TH-9S是一种广泛应用于家电行业的优异材料，具有良好的机械性能、耐高温、耐腐蚀、电气绝缘性能优异等优点。该材料常采用注塑工艺生产，并被广泛应用于各种家电塑料部件的制造中。日本电气化学作为该材料的生产厂家，为家电行业的发展做出了重要贡献。