

LANXESS德国朗盛-PBT供应商-宁波塑峰华

产品名称	LANXESS德国朗盛-PBT供应商-宁波塑峰华
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国朗盛:朗盛塑料颗粒代理商 德国朗盛:长期代销代理供应,全国配送 德国朗盛:中国代销
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

德国朗盛PBT，（PBT德国朗盛）中国进口代理商，德国朗盛PBT代理商宁波塑峰塑化有限公司，PBT德国朗盛出厂报告，PBT德国朗盛物性表资料。

宁波塑峰塑化有限公司德国朗盛PBT塑胶材料一吨需要多少钱？德国朗盛PBT塑胶材料型号有哪些？-来

宁波塑峰塑化有限公司，我公司品种齐全，现货热销，价格实惠，质量优异。

宁波塑峰塑化有限公司PBT德国朗盛热销系列：

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 BF4222

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1100

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1300

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1301

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1305

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1501

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1505

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1600

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1700

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B1701

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B3225

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B3235

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 B4239

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 BF4212

LANXESS代理商供应：PBT 德国朗盛 BF4215

PBT英文名Poly benzothiazole宁波塑峰塑化有限公司

PBT技术的基础是IEEE802.1ah定义的PBB（ProviderBackboneBridge，运营商骨干桥接）技术，IEEE把PBT技术称为PBB-TE（ProviderBackbone Bridge TrafficEngineering，支持liuliang工程的运营商骨干桥接技术）。

PBB又称为MAC-in-MAC，是一种基于MAC堆栈的技术，用户MAC被封装在运营商MAC内，通过二次封装对用户liuliang进行隔离，增强了以太网的可扩展性和业务的安全性。PBB的关键是在MAC-in-MAC封装中引入了24bit的I-TAG（业务实例标签）用来标识业务。

概述

随着CE（CarrierEthernet，电信级以太网）概念的提出，满足电信网络需求，面向连接的以太网技术—PBT（ProviderBackboneTransport，运营商骨干传送）也在2005年10月浮出水面。此后，国内外均有运营商采用PBT技术组网，为PBT技术在城域网内的发展提供了很好的开端。

技术

PBT技术基于PBB技术，其核心是对PBB技术进行改进，通过网络管理和控制，使CE中的业务事实上具有连接性，以便实现保护倒换、OAM、QoS、liuliang工程等电信网络的功能。PBT技术去掉了PBB技术的部分内容，因此支持PBT技术的设备，将会丢弃未知目的地的数据，而不是把它洪泛到所有潜在目的地。PBT技术关闭了PBB的组播功能，不转发而是丢弃组播数据；关闭了广播学习功能，因为通过网络的PBT通路是预先定义好的；还关闭了用于阻止网络内出现环路的协议，因为对数据帧的转发路径是预先配置好

的，不再需要阻止环路协议，这样有助于tiao网络的利用率。运营商可以管理不同路由上的负载，防止负载不均衡情况的发生。