



武汉海山科技有限公司

电话: 17720597715 传真 027-86637880

地址: 武汉市东湖新技术开发区高新大道

高分子降解材料 目录

单 体	乙交酯 (GA)	CAS : 502-97-6
	左旋丙交酯 ; L-丙交酯 (L-LA)	CAS : 4511-42-6
	右旋丙交酯 ; D-丙交酯 (D-LA)	CAS : 13076-17-0
	外消旋丙交酯 ; DL-丙交酯 (DL-LA)	CAS : 95-96-5
	三亚甲基碳酸酯 (TMC)	CAS : 2453-03-4
聚 合 物	聚乙醇酸 ; 聚羟基乙酸 ; 聚乙交酯 (PGA)	CAS : 26124-68-5 ; 26009-03-0
	左旋聚乳酸 ; 聚 L-丙交酯 ; 聚 L-乳酸 (PLLA)	CAS : 33135-50-1
	右旋聚乳酸 ; 聚 D-丙交酯 , 聚 D-乳酸 (PDLA)	CAS : 106989-11-1
	外消旋聚乳酸 ; 聚 DL-丙交酯 , 聚 DL-乳酸 (PDLLA)	CAS : 51056-13-9 ; 26680-10-4
	聚乙丙交酯 ; 聚(乙交酯-L-丙交酯) (PLGA)	CAS : 30846-39-0
	聚 (DL-丙交酯-乙交酯) (PDLGA)	CAS : 26780-50-7
	聚己内酯 ; 聚ε-己内酯 , 聚己内酯 (PCL)	CAS : 24980-41-4
	聚 (L 丙交酯-己内酯) (PLCL)	CAS : 65408-67-5
	聚对二氧环己酮 (PPDO)	CAS : 31621-87-1
聚三亚甲基碳酸酯 (PTMC)	酯封端 , 端羧基 , 端羟基	
聚三亚甲基碳酸酯共聚物 P (TMC-R)	R : LA , GA , TMC	
共 聚 物	PGA 共聚物 (熔点 155°C) 6h	W-155 ; W-157
	PGA 共聚物 (熔点 105°C) 5h	1046 A
	PGA 共聚物 (熔点 120 °C) 2.5h	SH-1088
	PGA 共聚物 (熔点 125 °C) 2.5h	SH-1089
混 合 物	全生物降解注塑专用料	主要成分 : PLA 、 PGA、 TALC
	高生物基高透膜专用料	主要成分 : PLA 、 PGA
	全生物降解自封袋专用料	主要成分 : PLA、 PBAT
企业 QQ: 3271849079 座机电话 027-86637880		邮箱: 3271849079@qq.com
网址: www.haishankj.net 电话 17720597715		欢迎订购!