中国化学纤维工业协会

中化协[2020]2号

关于中国化学纤维工业协会团体标准发布的通知

中国化学纤维工业协会批准《碳纤维技术成熟度等级划分及定义》(T/CCFA 03001-2020)、《系泊缆绳用高强涤纶工业丝》(T/CCFA 01044-2020)和《阻燃有色涤纶工业丝》(T/CCFA 01045-2020)3项标准为中国化学纤维工业协会团体标准,自 2020年5月1日起在行业内实施,现予以公布。

附件: 中国化学纤维工业协会团体标准名称及主要内容

中国化学纤维工业协会2020年3月10日

中国化学纤维工业协会团体标准名称及主要内容

2020.05.01	本标准规定了阻燃有色涤纶工业丝的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存的要求。 本标准适用于线密度在220 dtex~4400 dtex、采用原液着色技术生产的阻燃有色涤纶工业丝。 其它类型可参照使用。	阻燃有色涤纶工业丝	T/CCFA 01045-2020	ယ
2020.05.01	本标准规定了系泊缆绳用高强涤纶工业丝的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存的要求。 本标准适用于线密度1110 dtex~6660 dtex的系泊缆绳用高强涤纶工业丝。	系泊缆绳用高强涤纶工业 丝	T/CCFA 01044-2020	, 2
2020.05.01	本标准规定了碳纤维技术成熟度的术语和定义、等级划分和判定规则。 本标准适用于聚丙烯腈基碳纤维技术成熟度评价,其他碳纤维可参照执行。	碳纤维技术成熟度等级划分及定义	T/CCFA 03001-2020	
实施日期	标准主要内容	标准名称	标准编号	品