

# 中国机械工业联合会 公告

2020年 第3号

中国机械工业联合会批准《真空充氮杀虫灭菌设备》等5项中国机械工业联合会团体标准（标准编号、名称、主要内容及实施日期见附件），现予公布。

附件：批准团体标准一览表



附件：

### 批准团体标准一览表

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准编号	采用国际标准或国外先进标准情况	实施日期
1	T/CMIF 117—2020	真空充氮杀虫灭菌设备	<p>本文件规定了真空充氮杀虫灭菌设备的规格分类、型式与参数、基本要求、技术要求、试验方法、检验规则，及标志、包装、运输和贮存的要求。</p> <p>本文件适用于对所有纸质、丝绸、竹筒和木质等材质的书籍、档案和文物进行杀虫灭菌的设备。</p>			2021-1-1
2	T/CMIF 118—2020	绿色设计产品评价技术规范 铸造用纸质浇道管	<p>本文件规定了铸造用纸质浇道管绿色设计产品的评价原则、评价方法、评价指标、评价流程、评价要求、评价报告及文档管理。</p> <p>本文件适用于铸造用纸质浇道管产品绿色设计评价。</p>			2021-1-1
3	T/CMIF 119—2020	绿色设计产品评价技术规范 铝合金搅拌摩擦焊设备	<p>本文件规定了铝合金搅拌摩擦焊设备绿色设计产品的评价要求、生命周期评价报告编制方法及评价方法。</p> <p>本文件适用于铝合金搅拌摩擦焊设备的绿色设计评价。</p>			2021-1-1
4	T/CMIF 120—2020	绿色设计产品评价技术规范 一般用途轴流通风机	<p>本文件规定了一般用途轴流通风机绿色设计产品的评价原则、评价方法，评价指标、评价流程、评价要求，评价报告以及产品生命周期评价报告编制方法等。</p> <p>本文件适用于通风系统、空调和工业生产中使</p>			2021-1-1

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准编号	采用国际标准或国外先进标准情况	实施日期
			用的一般轴流通风机的绿色设计产品评价。 本文件不适用于特殊用途以及采用电磁轴承和气膜轴承的轴流通风机。			
5	T/CMIF 121—2020 /T/CEEIA 481—2020	YVFEJ系列电磁制动变频调速三相异步电动机技术条件	本文件规定了YVFEJ系列电磁制动变频调速专用三相异步电动机的型式、基本参数与尺寸、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装及保用期的要求。 本文件适用于YVFEJ系列电磁制动变频调速专用三相异步电动机。凡属本系列电动机所派生的各种系列电动机也可参照执行。			2021-1-1

---

抄送：工业和信息化部、国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会、国家认证认可监督管理委员会、有关协会（学会）、有关标准化技术委员会、有关企业。

---

中国机械工业联合会

2020年12月22日印发

---