

JG

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 5089—1997
eqv ISO 5884:1987

油液中固体颗粒污染物的 自动颗粒计数法

Determination of solid particulate
contaminant in fluids by the automatic
particle counting method

1997-05-21 发布

1997-12-01 实施

中华人民共和国建设部 发布

中华人民共和国建筑工业
行 业 标 准
油液中固体颗粒污染物的
自动颗粒计数法
JG/T 5089—1997

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045
电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 10 千字
1997年10月第一版 1997年10月第一次印刷
印数 1—500

*

书号: 155066·2-11754 定价 6.00 元

*

标 目 320—64

前 言

本标准是根据 ISO 5884:1987《宇航——流体系统与元件——液压流体系统取样和固体颗粒污染测量方法》的第 13 章《使用自动颗粒计数法》制定的,在技术内容上与该国际标准等效。

本标准没列入定义一章。根据相关标准要协调配套的原则,在 JG/T 5035—93《建筑机械与设备用油液固体污染清洁度分级》中已有相关定义;自动颗粒计数器比较复杂,有严格的使用条件和程序,为使这些步骤清楚明确,保证计数操作顺利进行,所以设立仪器准备一章;为了提高标准的操作性和检测的准确性,增加了液样中游离水的脱水方法和检验结果的计算式。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部机械设备与车辆标准技术归口单位北京建筑机械综合研究所归口。

本标准起草单位:建设部北京建筑机械综合研究所。

本标准主要起草人:孙居芳。