

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 3516—1999
eqv ISO 7890-1: 1986

工业循环冷却水中硝酸盐的测定 —2,6-二甲基苯酚分光光度法

Industrial circulating cooling water—Determination of nitrate
—2,6-Dimethylphenol spectrometric method

1999-06-16 发布

2000-06-01 实施

国家石油和化学工业局 发布

前　　言

本标准是等同采用国际标准 ISO 7890-1 : 1986《水质——硝酸盐的测定:2,6-二甲基苯酚分光光度法》,对前化工部颁标准 HG/T 5—1595—85《工业循环冷却水中硝酸根离子测定方法》修订而成。

本标准与 HG/T 5—1595—85 的差异为:

HG/T 5—1595—85 规定了两种方法:直接紫外分光光度法和酚二磺酸分光光度法;本标准为二甲基苯酚分光光度法。

本标准的附录 A 是提示的附录。

本标准自实施之日起,同时代替 HG/T 5—1595—85。

本标准由中华人民共和国原化学工业部技术监督司提出。

本标准由全国化学标准化技术委员会水处理剂分会归口。

本标准起草单位:化工部天津化工研究设计院。

本标准起草人:蓝成君、李琳、朱传俊、邵宏谦。

本标准于 1985 年首次发布。

