



# 中华人民共和国石油化工行业标准

SH/T 1498.3—1997

---

## 尼龙 66 盐中总挥发碱含量的测定

Nylon 66 salt—Determination of  
content of total volatile bases

1997-07-12 发布

1997-12-01 实施

---

中国石油化工总公司 发布

中华人民共和国石油化工  
行业标准  
尼龙 66 盐中总挥发碱含量的测定

SH/T 1498.3—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 7 千字  
1998 年 4 月第一版 1998 年 4 月第一次印刷  
印数 1—1 500

\*

书号:155066·2-12017 定价 6.00 元

\*

标 目 333—52

## 前 言

本标准系等效采用国外先进标准,对 SH 1498—92《尼龙 66 盐》中 2.6 总挥发碱的测定进行修订。

本标准按实验结果,改用稀硫酸作为吸收液,以得到满意的回收率。此外,还补充规定了需使用无氨水及仪器空蒸处理步骤,以保证测定结果的可靠性。

本版本按 GB/T 1.1—1993 的编辑要求重新编写,对章节作了全面的补充和调整。

本标准自实施之日起,同时代替 SH 1498—92 中 2.6 总挥发碱的测定。

本标准由辽阳石油化纤公司提出。

本标准由全国化学标准技术委员会石油化学分技术委员会归口。

本标准由辽阳石油化纤公司质检处负责起草。

本标准主要起草人:徐岩、郭书荣、王泽安、应玉芝、张颖。

本标准于 1986 年 10 月 10 日首次发布,于 1997 年 7 月 12 日第一次修订。