

ICS 65.100
G 25

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG 2858

3284 3287-3290

3306.3307

3670-3672

农 药

(2000)

2000-06-05发布

2001-03-01实施

国家石油和化学工业局发布

目 录

HG 2858—2000 40%多菌灵悬浮剂	3
HG 3284—2000 45%马拉硫磷乳油	11
HG 3287—2000 马拉硫磷原药	19
HG 3288—2000 代森锌原药	27
HG 3289—2000 代森锌可湿性粉剂	33
HG 3290—2000 多菌灵可湿性粉剂	41
HG 3306—2000 氧乐果原药	49
HG 3307—2000 40%氧乐果乳油	57
HG 3670—2000 吡虫啉原药	67
HG 3671—2000 吡虫啉可湿性粉剂	75
HG 3672—2000 吡虫啉乳油	83

备案号:7483—2000

HG 2858—2000

前　　言

本标准是对化工行业标准 HG 2858—1997《40%多菌灵悬浮剂》修订而成。

本标准与 HG 2858—1997 的主要技术差异:

——多菌灵含量的分析采用了高效液相色谱法,删去了薄层紫外法和电位滴定法;

——增加了低温稳定性和热贮稳定性控制项目。

本标准自实施之日起,同时代替 HG 2858—1997。

本标准由中华人民共和国原化学工业部技术监督司提出。

本标准由沈阳化工研究院归口。

本标准负责起草单位:沈阳化工研究院。

本标准参加起草单位:山东华阳农药化工集团公司。

本标准主要起草人:梅宝贵、李秀杰、朱凤霞、董鹏。

本标准于 1989 年 12 月 1 日首次发布。本次为第二次修订。

本标准由全国农药标准化技术委员会秘书处负责解释。