

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG 2161-1991
HG 2162-1991
HG 2168-1991
HG 2169-1991
HG 2199-1991
HG 2200-1991
HG 2201-1991
HG 2202-1991
HG 2203-1991
HG 2204-1991
HG 2205-1991
HG 2206-1991
HG 2207-1991
HG 2208-1991
HG 2209-1991
HG 2210-1991
HG 2211-1991
HG 2212-1991
HG 2213-1991
HG 2214-1991
HG 2215-1991
HG 2216-1991
HG 2217-1991

农药产品标准

(1991)

中华人民共和国化学工业部 发布

目 录

HG 2161—91	三环唑可湿性粉剂	(1)
HG 2162—91	50%草甘磷可湿性粉剂	(7)
HG 2168—91	绿麦隆原药	(11)
HG 2169—91	绿麦隆可湿性粉剂	(19)
HG 2199—91	水胺硫磷乳油	(28)
HG 2200—91	甲基异柳磷乳油	(33)
HG 2201—91	扑草净原药	(38)
HG 2202—91	扑草净可湿性粉剂	(45)
HG 2203—91	2甲4氯钠水剂	(55)
HG 2204—91	莠去津水悬浮剂	(59)
HG 2205—91	杀虫脍水剂	(67)
HG 2206—91	甲霜灵原药	(72)
HG 2207—91	甲霜灵粉剂	(77)
HG 2208—91	甲霜灵可湿性粉剂	(82)
HG 2209—91	哒嗪硫磷原药	(88)
HG 2210—91	哒嗪硫磷乳油	(91)
HG 2211—91	乙酰甲胺磷原药	(94)
HG 2212—91	乙酰甲胺磷乳油	(97)
HG 2213—91	禾草丹原药	(101)
HG 2214—91	50%禾草丹乳油	(106)
HG 2215—91	10%禾草丹颗粒剂	(111)
HG 2216—91	莠去津原药	(116)
HG 2217—91	莠去津可湿性粉剂	(124)
HG 2218.1—91	灭害灵气雾剂 A 型	(133)
HG 2218.2—91	灭害灵气雾剂 B 型	(139)
HG 2218.3—91	灭害灵气雾剂 C 型	(145)
HG 2218.4—91	灭害灵气雾剂 E 型	(152)

中华人民共和国化工行业标准

HG 2162-91

50% 草甘膦可溶性粉剂

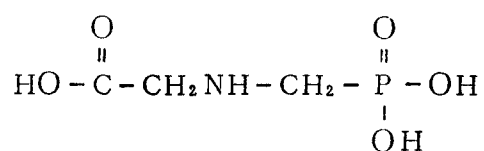
1 主题内容与适用范围

本标准规定了草甘膦可溶性粉剂的技术要求、检验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于由草甘膦原药、表面活性剂及填料加工而成的50%草甘膦可溶性粉剂。

有效成分：草甘膦

化学名称：N-膦羧基甲基甘氨酸

结构式：



分子式：C₃H₈NO₅P

相对分子质量：169.07（按1987年国际相对原子质量）

2 引用标准

GB 1601 农药氢离子浓度测定方法

GB 1605 商品农药采样方法

GB 3796 农药包装通则

3 技术要求

3.1 外观：白色粉状物。

3.2 50%草甘膦可溶性粉剂应符合下列指标要求。

项 目	指 标
草甘膦含量，% \geq	50
水不溶物 ¹⁾ ，% \leq	1.0
水溶液pH值	6~8

注：1) 为型式检验项目，至少每周检验一次。

4 试验方法

4.1 草甘膦含量的测定

4.1.1 方法提要

试样经预处理后，在酸性介质中与亚硝酸钠作用生成草甘膦亚硝基衍生物，该化合物在243nm