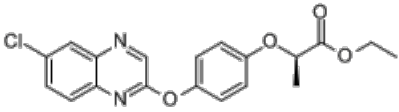




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[100646-51-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:100646-51-3 基本信息

中文名:	精喹禾灵; (R)-2-[4-(6-氯-2-喹噁啉氧基)-苯氧基]丙酸乙酯
英文名:	Quizalofop-p-ethyl
别名:	Quizalofop ethyl ester; DPX-Y6202; EXP-3864; FBC-32197; Ethyl (2R)-2-[4-[(6-chloro-2-quinoxalinyloxy)phenoxy]propionate
分子结构:	
分子式:	C <sub>19</sub> H <sub>17</sub> ClN <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	372.80
CAS登录号:	100646-51-3

#### 物理化学性质

熔点:	76-77°C
水溶性:	0.04G/100ML

#### CAS#100646-51-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂(上海)有限公司 专业从事100646-51-3及其他化工产品的生产销售 400-0066-400

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 100646-51-3](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

产品应用:	防治对象: 野燕麦、稗草、狗尾草、 <a href="#">金狗尾草</a> 、马唐、野黍、牛筋草、看麦娘、画眉草、千金子、雀麦、大麦属、多花黑麦草、毒麦、稷属、早熟禾、双穗雀稗、狗牙根、白茅、匍匐冰草、芦苇等一年生和多年生禾本科杂草。
-------	--

#### 相关化学品信息

[108439-88-9](#) [二\(2-乙基己基\)醚](#) [102438-62-0](#) [1028251-32-2](#) [109654-32-2](#) [1032-45-7](#) [109267-08-5](#) [二异丙胺](#) [109667-12-1](#) [103815-02-7](#) [105172-45-0](#) [103364-68-7](#) [10468-59-4](#) [4-乙烯基环己烯](#) [1076199-63-7](#) [10024-70-1](#) [\(6-甲基-2H-1,4-苯并恶嗪-3\(4H\)-酮-2-基\)甲酯](#) [104937-52-2](#) [106321-35-1](#) [100113-09-5](#) [1020718-93-7](#) [10395-02-5](#) [102248-97-5](#) [噻吩并\[3,2-b\]吡啶-7-醇](#) [100098-85-9](#) [100966-28-7](#) [10355-14-3](#) [102492-24-0](#) [101012-93-5](#) [1086386-71-1](#)

生成时间2014-5-7 8:30:54