

DISCOVERING  
UNIVERSAL SUBSTANCES  
SERVING HUMANITY

**J&K** 百灵威®

Analytical Chemistry Year 2006 No.01

# 全氟辛酸及其衍生物



[www.jkchemical.com](http://www.jkchemical.com)



全氟辛酸及其衍生物来自于氟代聚合物的热分解和生物分解过程。持续的研究发现全氟辛酸类物质参与生物循环,但难以代谢,造成高残留,因此广泛存在于环境中。毒理研究显示,它们有生殖发育毒性、肝毒性,并可能导致肺癌。以上结果表明,有必要对全氟辛酸及其衍生物称给予监控及分析。

百灵威公司具有全球化大型标样库,所有化学对照物质都达到或超过了美国化学会最新的“分析试剂规格”,符合 ACS 规格、NIST/NVLAP、ISO9001 认证的要求,满足所有的最高质量控制标准。

PFOAs		
	Matrix	Cat. No.
Perfluorooctanoic acid	100 mg	PFOA-001N
	100 mg/mL in MeOH	PFOA-001S
Perfluorooctane sulfonic acid	100 mg	PFOS-001N
	100 µg/mL in MeOH	PFOS-001S
Potassium perfluorooctanesulfonate	100 mg	PFOS-002N
	100 µg/mL in MeOH	PFOS-002S
Scotchgard® PFOS Formulation (Tech mix)	100 µg/mL in MeOH	PFOS-SCG-001S
Scotchgard® New (2002) Formulation (Tech mix)	100 µg/mL in MeOH	PFOS-SCG-002S

享受百灵威  小时的 VIP 服务

登录 [www.jkchemical.com](http://www.jkchemical.com) 随时查询 500,000 种化学品, 在线订购并即时了解订单进展



**400-666-7788**

更多百灵威动态请随时咨询百灵威客户专员!

# 全氟辛酸及其衍生物



百灵威科技有限公司  
J&K SCIENTIFIC LTD.

北京  
北京市北四环中路6号深蓝华亭D座18层AEF, 100029  
T: 010-8284 8833  
F: 010-8284 9933  
E: [jkinfo@jkchemical.com](mailto:jkinfo@jkchemical.com)

上海  
上海浦东世纪大道1777号东方希望大厦10楼, 200122  
T: 021-6163 8833  
F: 021-6163 8800  
E: [jksh@jkchemical.com](mailto:jksh@jkchemical.com)

广州  
广州市天河路490号壬丰大厦218A, 510630  
T: 020-3888 9733  
F: 020-3888 8569  
E: [jkgz@jkchemical.com](mailto:jkgz@jkchemical.com)

黑龙江  
黑龙江省大庆市高新区祥阁科技港A1-2 404室, 163316  
T: 0459-8972 685  
F: 0459-8972 695  
E: [jklh@jkchemical.com](mailto:jklh@jkchemical.com)

香港  
Wing Cheong Factory Building,  
121 King Lam Street, Cheung Sha Wan,  
Kowloon, HK  
T: 852-2668 5738  
F: 852-2652 0401  
E: [jkhk@jkchemical.com](mailto:jkhk@jkchemical.com)

[www.jkchemical.com](http://www.jkchemical.com)