

禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测

产品名称	禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测、禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测检验、禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测第三方检测、禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测质检报告、禁止化学武器公约附表化学品及其相关化合物检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 基于脱嘌呤原理的水样和土样中活性蓖麻毒素液质检测WI84-2017-MS、半乳糖凝胶亲和-酶解质谱方法鉴定蓖麻毒素WI83-2017-MS 蓖麻毒素

2 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)氟磷酸(少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯

3 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基氰磷酸烷(少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯

4 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 石房蛤毒素

5 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN

978-951-51-3917-7 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基) 膦酰二氟

6 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 氯沙林：甲基氯膦酸异丙酯

7 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 氯索曼：甲基氯膦酸频哪酯

8 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 胺吸磷：硫代磷酸二乙基-S-2-二乙氨基乙酯 及相应烷基化盐或质子化盐

9 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN

978-951-51-3917-7 PFIB：1, 1, 3, 3, 3-五氟-2-三氟甲基-1-丙烯

10 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN

978-951-51-3917-7 失能剂、刺激剂以及不包括在附表1的遗弃化学武器

11 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN

978-951-51-3917-7 二烷(甲、乙、正丙或异丙) 氨基膦酰二卤

12 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN

978-951-51-3917-7 二烷(甲、乙、正丙或异丙) 氨基磷酸二烷(甲、乙、正丙或异丙) 酯

13 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 三氯化砷

14 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 2, 2-二苯基-2-羟基乙酸

15 化学核查中采样和分析的推荐操作程序 ISBN 978-951-51-3917-7 奎宁环-3-醇