


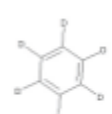

中印における化学分析用重水素化合物販売情報

米満 啓

1. 《国薬集团化学试剂有限公司》のネット販売（中国试剂網）より

(<https://www.reagent.com.cn/home/PeoductSearch/keywordSearch/氘代> 1月22日コピー)

※同社所在地は上海市寧波路52号 (<https://www.sinoreagent.com/index/index.jsp>)

	氘代氯仿-D 品牌: 沃凱 原厂货号: 80041680 国药编码: 80041680 规格: 99.99% (沃凱) (含TMS) 包装: 10X0.6ML(盒)	CAS号: 865-49-6 危险性质: 非危险化学品	市场价: 43.00 库存: >10
<p>(註) 品名; d 体クロロホルム ブランド名; 沃凱 (Ourchem) …国薬の自社ブランド 「原厂货号」; メーカーの品番 「国药编码」; 国薬会社の品番 「库存>10」; 在庫数が 10 超 (在庫ナシの場合は「库存 无货」と表示される)</p>			
	氘代苯-D6 品牌: ALDRICH 原厂货号: 151815 国药编码: A15181501 规格: Aldrich-151815 包装: 10X0.75ML	CAS号: 1076-43-3 危险性质: 非危险化学品	市场价: 188.00 库存: <10
<p>(註) 品名; d 体ベンゼン-D6 ブランド名; ALDRICH…米シグマアルドリッチ社 「原厂货号」; メーカーの品番 「国药编码」; 国薬会社の品番 「库存<10」; 在庫数が 1~9 (在庫ナシの場合は「库存 无货」と表示される) 「包装 10X0.75ML」; 0.75 ml 入り 10 個詰め</p>			
	氘代环己烷-D12 品牌: ALDRICH 原厂货号: 269735 国药编码: A26973501 规格: Aldrich-269735 包装: 1PAK	CAS号: 1735-17-7 危险性质: 非危险化学品	市场价: 1160.00 库存: >10
<p>(註) 品名; d 体シクロヘキサン-D12 ブランド名; ALDRICH…米シグマアルドリッチ社 「原厂货号」; メーカーの品番 「国药编码」; 国薬会社の品番 「库存>10」; 在庫数が 10 超 (在庫ナシの場合は「库存 无货」と表示される)</p>			

2. 《上海思域化工科技有限公司》のネット販売（中華試剤網）より

(http://www.labgogo.com/News/new_1213.html 1月22日コピー)

※同社所在地は上海市奉賢区北村路 265 (号 <http://civi-chem.company.lookchem.cn/>)

新品推荐 (../product/MorePro.aspx?)

Wilmad核磁管
¥700元/盒
¥700元/盒

CIL氘代试剂
¥点击查看
¥点击查看

18-冠醚-6
¥198, 100g
¥198, 100g

15-冠醚-5
¥538, 25g
¥538, 25g

紫杉醇
¥538, 1g
¥538, 1g

盐酸阿霉素
¥1200, 500mg
¥1200, 500mg

DPPH
¥468, 1g
¥468, 1g

α-硫代甘油
¥1773, 500g
¥1773, 500g

现货配送
极速送达

「现货配送 极速送达」
；現品を最速でお届け

「CIL 氘代试剂」；米ケンブリッジアイソトープ社試薬
(本表の次欄で詳細情報ページを紹介します)



(<http://www.labgogo.com/index.html>)

美国CIL是世界上第一个生产稳定性同位素标记化合物的生产商，以其领先的技术超越同位素分离领域。2016年，中华试剂网作为美国CIL的网络特约经销商，在上海备有大量库存；全面为广大客户提供物美价廉的产品和高效便捷的物流服务。

(訳) 米国 CIL は安定同位元素標識化合物では世界一のメーカーです。先進技術により同位元素分野で優位に立っています。2016年、中華試剤網は同社のネット販売特約店として、上海に大量のストックを持っています。多くのお客様へ良品を廉価で、効率的でスピーディーな物流サービスを提供致します。

购买列表

货号	品名	规格纯度	包装	价格	CAS号	购买按钮
DLM-7-10X0.6ml*100盒	氘代氯仿	(D, 99.8%) +0.03% V/V TMS	10X0.6ML	2800 1800	865-49-6 (http://www.labgogo.com/product/865-49-6.html)	购买 (http://www.labgogo.com/product/865-49-6.html)
DLM-4-1kg	重水	99.9 atom % D	1kg	6500 5850	7789-20-0 (http://www.labgogo.com/product/7789-20-0%20.html)	购买 (http://www.labgogo.com/product/7789-20-0%20.html)

(註)「氘代氯仿」はd体クロロホルム。

ここでは「重水そのもの」の1kg入りも在庫販売していることがわかります。

3. 米CIL社の「重水そのもの」の中国在庫販売情報を検索

《百度》で1月22日検索実施)

下記の通りゾロゾロ広告が検索にヒットします。

	<p>DLM-4-100 重水優良現品を大特価 聚划算 2016.7.15 DLM-4-100 重水優良現品の販売説明; 1.大部分の製品は現品あり。原則として即日購入可能。 2.一部の非常品は1-2日前に要予約。海外取寄品は…</p>
<p>DLM-4-100/重水优质现货,礼惠年中! 中国化工仪器网 2016年7月17日 - DLM-4-100/重水优质现货 我们将以高度的责任感和出色的产品质量为客户提供高品质的产品和实验技术解决方案。丰富的经验、优良的品质、充足的库存、准... www.chem17.com/Techn... - 百度快照</p>	<p>DLM-4-100 重水優良現品を大売出し 中国化工儀器網 2016.7.17 DLM-4-100 重水優良現品 私たちは高い責任感と品質を以てお客様に高品質の製品と実験技術のソリューションをお届けします。優良な品質、充実の在庫…</p>
<p>DLM-4-100/重水厂家直销,疯狂抢购! 中国安防展览网 2016年7月18日 - DLM-4-100/重水厂家直销 的产品详情:CAS号:7789-20-0编号:DLM-4-100... 1,4-对苯醌标准品/对照品CAS:12222-00-3,直接蓝 2RL有现货... www.afzhan.com/Company... - 百度快照</p>	<p>DLM-4-100 重水メーカー直売今すぐご購入を! 中国安防展覽網 2016.7.18 DLM-4-100 重水をメーカー直売。 詳細情報; CAS No.7789-20-0 No.DLM-4-100... 1,4 パラベンゾキノン標準品/対照品 CAS12222-00-3 ダイレクトブルー 2RL 現品…</p>
<p>DLM-24-50/氘代甲醇-d4现货供应,感恩隆 DLM-24-50/氘代甲醇-d4现货供应 本公司多年专业葡免服务,为国内最专业的试剂供应商之一,质量保证,价格低,是国家重点实验室及国内各大院校长期指定... keshun05.51sole.com/Co... - 百度快照</p>	<p>DLM-24-50 重メタノール d4 現品提供 感謝特別価格 DLM-24-50 重メタノール d4 を現品提供。当社は…</p>

4. 《上海珂准仪器有限公司》のドイツ Merck 製品広告

(http://www.chem17.com/st217087/product_16981099.html から1月21日にコピー)

上海珂准仪器有限公司
艾本德ependant 移液器/SIGMA离心机/电子天平/分光光度计/酶标仪洗板机

联系电话
18012087097

中国化工仪器网 收藏该商铺

产品档案 产品展示 供求商机 产品目录 产品报价 公司动态 荣誉证书 资料下载 技术文章 招聘信息 询价留言 联系我们

您现在的位置: 上海珂准仪器有限公司 > HPLC色谱级试剂目录 > 德国默克 (Merck) 化学品及试剂 > 德国默克 (Merck) 有机化学品现货清单

产品展示

ドイツメルク社有機化学品現品リスト

德国默克 (Merck) 有机化学品现货清单

公司名称: 上海珂准仪器有限公司
更新时间: 2017-05-09 09:02:04
所在地: 上海市
生产地址: 德国默克 (Merck)
浏览次数: 3881

我要询价

产品搜索
请输入产品关键字: [] [搜索]

产品分类 品牌
HPLC色谱级试剂目录
德国默克 (Merck) 化学品及
全部产品列表

联系方式
上海珂准仪器有限公司
地址: 江苏省淮安经济开发区飞耀路66号/上海市奉贤区洪中路81号
邮编: 223005
联系人: 崔经理、刘小姐、孟经理、周经理
电话: 0617-89083075/021-51021688
传真: 0617-89083075
手机: 18012087097/18012087075/1365197
留言: 发送留言
个性化: www.kehuai17.com
网址: http://www.shkhi17.com;
www.kehuai17.com;http://kehuai.t
商情: http://www.chem17.com/st217087/

【简单介绍】
德国默克 (Merck) 有机化学品现货清单 试剂类, 提供MSDS (产品安全数据表), 标准品提供COA (分析证书), MERCK终端客户和经销商客户都获得了极为满意的服务。

【详细说明】
カタログ No

订货号	中文名称	CAS
8.40008.0100	氟化1-十六基吡啶	6004-24-6

(中略)

1.00021.0009	氘代丙酮-D6 10×0.75ml	566-82-1	D 体化アセトン-D6 10 X 0.75 ml
1.03296.0100	氘代氯仿-D1 100ml	305-19-6	D 体化クロロホルム-D1 100 ml
1.03424.0100	DMSO-D6 100ml	2206-27-1	D 体化ジメチルスルホキシド-D6 100 ml
1.06028.0009	甲醇-D4 10×0.75ml	311-98-3	D 体化メタノール-D4 10 X 0.75 ml

NMR 用の d 体溶媒

※1 カタログ No (订货号) はメルク本社の共通番号

(例えば 1.03296.0100 は下記の日本語サイトでも「クロロホルム-D1」と表示される。

http://www.merckmillipore.com/JP/ja/product/Chloroform-D1.MDA_CHEM-103296)

※2 NMR 用溶媒は、d 体試料と違い、1 本当たりの分量が多いことにも要注目です。

5. インド SYNMR 社の化学試験用重水に関する DAE との提携記事

(Silicon India News より <https://www.siliconindia.com/news/business/Bengaluru-startup-SYNMR-Chemicals-signs-MoU-with-HWB-Govt-of-India-to-buy-Heavy-Water-for-Deuterated-compounds-nid-203986-cid-3.html>)

Bengaluru's startup SYNMR Chemicals signs MoU with HWB, Govt of India, to buy Heavy Water for Deuterated compounds

By SiliconIndia | Tuesday, 03 April 2018, 09:50 Hrs

Tweet 30

Share 36

Share 66

G+ 共有 8

Print Email



A first in India, Heavy Water Board (HWB), Department of Atomic Energy (DAE), Government of India has signed a 10-year Memorandum of Understanding with Bengaluru startup SYNMR Chemicals, for uninterrupted supply of Heavy Water for development of deuterium labeled compounds,

NMR Solvents, d-labeled Active Pharma Ingredients, used in research and process development solutions in several high-tech research areas like cancer research, medical diagnostics (popular MRI scan), environmental pollution etc. MoU was signed at the 183rd board meeting of HWB and was executed by the chairman and CEO Dr. U. Kamachi Mudali in the presence of board members and joint secretary.

SYNMR Chemicals (P) Ltd is a startup company involved in research and process development activities in highly specialized niche area of chemistry called “stable isotope labelling”. SYNMR currently has 3 scientists, 1 marketing expert and 10 technicians working out of their startup lab at Yeshwanthpur, Bengaluru. Company has already begun supply of labelled compounds to premier institutes like Indian Institute of Science (IISc) and IITs and prestigious companies like Syngene, Apotex etc. And started exporting to countries in South East Asia, China and South Africa.

Signing the MoU, Dr Sankar Iyer, Founder & CEO, SYNMR Chemicals, Said, “we are happy to be part of the Make In India initiative by Govt of India. Current collaboration with HWB will ensure deuterated compounds will now be easily available to Indian researchers and industries quickly at relatively lower cost. This initiative will not only relieve researchers from import delays and dependence on overseas manufacturers, also save on valuable foreign exchange”. He added, “The current demand for Deuterated compounds in India is met by imports from Europe and USA. This is mainly due to non-availability of indigenous supply of Heavy Water which is the key raw material and was out of bounds for Indian manufacturers. This gives immense potential for SYNMR to tap the huge labelled compound market”.

During signing of MoU, Dr. U. Kamachi, Chairman, HWB and Dr Sekar Basu, Chairman, Atomic Energy Commission, said that department is ready to support SYNMR towards manufacture of deuterated compounds to fulfill their mission of make In India.

Today SYNMR is the only supplier from India who supplies a key D labelled intermediate used in manufacture of D labelled APIs. Many Pharmaceutical industries in India have taken advantage of the low cost and easy availability of this deuterated intermediate for their developmental work.