



## 公司简介

大连科能仪器仪表有限公司是专业生产石油化工分析仪器仪表的企业之一，从事仪器仪表制造已有 20 余年的历史。

我公司拥有一支高素质的技术队伍和精良的加工设备，先进的制作工艺和完善的检测手段，全部产品均采用国内外先进技术和材料进行加工制造，完全符合 ISO、ASTM、GB、SH 等国际先进标准和行业标准。

在 2003 年经过中国鹏程国际认证公司认证评审，一次性通过了 ISO9001 质量认证，使公司的管理水平和产品质量技术含量更提高到新的水平。

我公司是中国石油和中国石化总公司一级供应网络商。在全国各大炼油厂、采油厂、润滑油制造厂、石油化工研究行业以及成品油销售板块等企事业单位都拥有我公司生产的石油产品分析仪器。特别是中石油销售总公司，历届技术大比武中都是选用我公司生产的分析仪器。

我公司将秉承“信誉第一、服务至上、实事求是、以诚相待”之服务理念，坚持“团结、高效、诚信、服务”之宗旨，以精心的设计、严格的管理和始终把产品的质量与售后服务视为企业的生命。责任、技术和服务是我们合作的基础，发展高新技术、满足用户的需求、确保产品质量是我们公司永恒的追求。

大连科能仪器仪表有限公司在您的支持下，将会一步步成长、壮大。您的满意是我们永不停息地追求！在新的世纪里，我们将以全新的经营理念与国内外客户真诚合作。我们将以真诚、求实、创新的服务态度，客户至上的服务原则，真诚服务到永远！

大连科能仪器仪表有限公司



# 目 录

## 公司简介

## 目 录

一、石油产品通用分析仪器 .....	1
二、轻质油（汽/煤/柴/溶剂等）分析仪器 .....	4
三、润滑油/润滑脂分析仪器 .....	5
四、重质油(原油/石蜡/沥青)分析仪器 .....	7
五、液化石油气/刹车液/冷却液等分析仪器 .....	8
六、实验室通用仪器及其他配件 .....	9



## 一、石油产品通用分析仪器

序号	型号	名称	适用标准	性能特点
1	DKY-01	开口闪点测定仪	GB/T 3536 ASTM D92	金属浴式电炉, 安全性强, 热效率高, 抗氧化, 防油溅, 固态调压器控制升温速率, 可靠耐用。
2	DKY-01A	半自动开口闪点测定仪		金属浴式电炉, 安全性强, 热效率高, 抗氧化, 防油溅, 电控点火, 点火嘴自动划扫, 固态调压器控制升温速率, 可靠耐用。
3	DKY-01C	自动开口闪点测定仪		液晶显示、闪燃点预置、单杯、自动升降、自动升温、自动划扫、自动打印。
4	DKY-02	闭口闪点测定仪	GB/T 261 ASTM D93	特制凹式电炉, 热效率高, 固态调压器控制升温速率, 安全可靠。
5	DKY-02A	半自动闭口闪点测定仪		特制凹式电炉, 热效率高, 电控自动点火, 电控开门及搅拌连动机构, 固态调压器控制升温速率, 安全可靠。符合 2008 年新标准, 且 A、B 法均可进行试验。
6	DKY-02C	自动闭口闪点测定仪		液晶显示、单杯、自动升降、自动升温、自动打印。
7	DKY-03A	石油产品蒸馏测定仪	GB/T 6536 ASTM D86	可测定汽、柴、煤油等。双管前置式, 曲管式冷凝器, 不锈钢冷浴, 内置进口压缩机、温控仪、传感器、加热炉丝。不锈钢冷浴, 控温范围: $-5\sim 80^{\circ}\text{C}$ 。 <b>是中国石油销售公司历届技术大比武指定仪器。</b>
8	DKY-03B		GB/T 6536 ASTM D86	数显温度控制系统, 白钢冷浴, 控温范围: 室温 $\sim 80^{\circ}\text{C}$ , 固态调压器控制升温速率, 双管式。
9	DKY-03C	自动石油产品蒸馏测定仪	GB/T 6536 ASTM D86	自动控制升温过程, 自动控制蒸馏速度, 自动记录并打印各记录点数据。该仪器国内首创, 采用微处理器控制, 触摸屏显示操作, 电脑远程监控, 其性能优越, 结构合理, 蒸馏测定仪中的佼佼者。
10	DKY-04	减压蒸馏测定仪	SH/T 0165 ASTMD1160	数显控温, 固态调压器可控调压, 室温 $\sim 95^{\circ}\text{C}$ , 带照明, 配大型真空泵。
11	DKY-05	运动粘度测定仪	GB/T 265	数显控温, 室温 $\sim 100^{\circ}\text{C}$ 任意控温, 双层圆缸四孔, 控温精度 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ , 带照明。配全新式合金铝夹盖 4 个、配毛细管粘度计 4 支、温度计 2 支、并配备电子秒表。
12	DKY-05B	低温运动粘度测定仪	GB/T 265	进口复叠压缩机制冷, 智能表控温: 室温 $\sim -70^{\circ}\text{C}$ , 分体式, 圆缸两孔, 控温精度 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ 。
13	DKY-05C	自动运动粘度测定仪	GB/T 265 ASTM D445	恒温、吸样、计时、计算、打印、清洗、烘干等过程全部自动完成。可同时对两种试样进行异步测定。用户可选配制冷设备, 进行低温粘度的测定。乌氏粘度计、逆流粘度计(用户自选)。
14	DKY-05Q	自动粘度毛细管清洗机	GB/T 265	超强力真空泵, 能抽出粘度计中高粘度的重质油, 自动加热和控温的清洗水浴, 可同时对 2 只粘度计进行预热, 加速清洗, 操作简单。连接粘度计两端的清洗接头, 降低粘度计的破损率。可省去烘干过程。
15	DKY-06	恩氏粘度测定仪	GB/T 266 ASTMD1665	标准水值 $51\pm 1\text{s}$ 。
16	DKY-07	石油产品密度测定仪	GB/T 1884	圆缸两孔, 数显控温, 室温 $\sim 95^{\circ}\text{C}$ , 1000mL 量筒。
17	DKY-07A	石油产品低温密度测定仪	GB/T 1884	圆缸两孔, 数显控温, $5\sim 95^{\circ}\text{C}$ , 进口压缩机制冷, 1000mL 量筒。



序号	型号	名称	适用标准	性能特点
18	DKY-08	石油产品水分测定仪	GB/T 260	固态调压器可控调压, 玻璃纤维加热套, 保温性能好, 受热均匀, 热效率高, 加热无明火, 单联、双联、三联、四联。
19	DKY-10	石油产品酸值酸度测定仪	GB/T 264 GB/T 258	双列, 金属浴加热装置, 可控调压, 安全可靠。
20	DKY-11	燃料胶质含量测定仪 (喷射蒸发法)	GB/T 8019 ASTM D381	金属铝浴、金属加热带, 三孔/五孔, 配置转子流量计。控温系统采用数显式 PID 温度调节仪。压力/流量双显双控, 空压机另配。
21	DKY-12	实际胶质测定仪	GB/T 509	金属浴, 2 孔, 数显控温室温~300℃, 空压机另配。
22	DKY-13	苯胺点测定仪	GB/T 262 ASTM D611	数显控温, 室温~200℃, A/B 法都能作, 玻璃组件安装、拆卸、清洗方便。
23	DKY-14	电炉残炭测定仪	SH/T0170	四孔金属浴, 数显控温, 控温点及精度 520℃±1℃。
24	DKY-15	康氏残炭测定仪	GB/T 268 ASTM D189	标准型, 不锈钢壳体, 煤气/液化气本生灯任选。
25	DKY-16	石油产品残炭测定仪	GB/T 17144 ISO 10370	全自动菜单显示程序控温/控气, 自动计时, 同时可测十二个样品, 不锈钢浴防腐蚀, 保温性能好。
26	DKY-17	铜片腐蚀测定仪	GB/T 5096 ASTM D130	四孔, 数显控温, 室温~200℃, 不锈钢浴, 比色板另配。
		比色板	GB/T 5960 ASTM D130	美国原装进口
27	DKY-18	银片腐蚀测定仪	SH/T0023	两孔, 数显控温, 室温~100℃, 不锈钢浴 (不配比色板), 带循环水槽。
28	DKY-22	深色石油硫含量测定仪	GB/T 387 管式炉法 ASTM D1551	数显控温, 行程/停留时间定时自动, 双管式, 自动控制炉体运行速度, 配真空泵, 全不锈钢结构。
29	DKY-31	机械杂质测定仪	GB/T 511	水浴及抽滤装置, 两组循环水保温漏斗国内先进。配真空泵。
30	DKY-36A	倾点凝点浊点测定仪 (一槽两孔)	GB/T 510 GB/T 3535	一机三用, 进口丹弗斯压缩机制冷, 数显控温, 范围: 室温~-40℃。
31	DKY-36B		GB/T 6986 ASTM D97	一机三用, 进口丹弗斯压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃。
32	DKY-36C	自动石油倾点测定仪	GB/T 3535 ASTM D97	吕铸冷阱, 无需酒精介质, 进口全封闭式压缩机复叠式制冷, 采用品牌微处理机, 彩色触摸屏, 中文菜单, 自动打印, 可实现 0℃、-17℃、-34℃、-51℃、-68℃温度跳变。
33	DKY-37A	倾点凝点浊点测定仪 (两槽四孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 ASTM D97	一机三用, 进口丹弗斯压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃。
34	DKY-37B	倾点凝点浊点测定仪 (四槽八孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 ASTM D97	一机三用, 进口丹弗斯压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃。
35	DKY-38A	多功能低温测定仪 (一槽两孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 SH/T 0248	一机四用, 进口丹弗斯压缩机复叠制冷, 计时报警数显控温, 范围: 室温~-40℃, 台式, 能作凝点/倾点/浊点/冷滤点标准实验, 控温点: -17℃、-34℃。



序号	型号	名称	适用标准	性能特点
36	DKY-38B	多功能低温测定仪 (一槽两孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 SH/T 0248	一机四用, 进口丹弗斯压缩机复叠制冷, 计时报警数显控温, 范围: 室温~-70℃, 立式, 能作凝点/倾点/浊点/冷滤点标准实验, 控温点: -17℃、-34℃或-51℃、-68℃。
37	DKY-38C	自动多功能低温测定仪	GB/T 510 GB/T 3535 SH/T 0248	无需添加介质, 自动打印, 自动存储, 进口压缩机制冷, 金属浴冷阱技术, 倾点试管倾斜与冷阱同步进行, 采用 USA 检测技术, 更加精准可靠, 节省人力物力。
38	DKY-39A	多功能低温测定仪 (两槽四孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 SH/T 0248	一机四用, 进口压缩机复叠制冷, 计时报警数显控温, 范围: 室温~-70℃, 落地式, 能作凝点/倾点/浊点/冷滤点标准实验, 控温点: -17℃、-34℃或-51℃、-68℃。
39	DKY-39B	多功能低温测定仪 (四槽八孔)	GB/T 510 GB/T 3535 GB/T 6986 SH/T 0248	一机四用, 进口压缩机复叠制冷, 计时报警数显控温, 落地式, 能作凝点/倾点/浊点/冷滤点标准实验, 控温点: -17℃、-34℃、-51℃、-68℃。
40	DKY-40	石油产品倾点/浊点测定仪 (四槽十六孔)	GB/T 3535 GB/T 6986 ASTM D97	一机两用, 进口压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃, 落地式, 每槽四孔, 控温点: -17℃、-34℃、-51℃、-68℃。
41	DKY-41	冰点测定仪	GB/T 2430 SH/T 0090	进口压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃, 分体台式, 电磁搅拌, 透明杜瓦瓶, 2孔。
42	DKY-55	石油产品颜色测定仪	GB/T 6540	标准光源, 色号: 0.5~8.0。
43	DKY-57	石油产品灰分测定仪	GB/T 508 GB/T 2433	标准配置, 数显控温, 室温~1000℃, 有效容积: 300×200×120。
44	DKY-68	倾凝点专用恒温水浴	GB/T510 GB/T3535 SH/T 0248	数显控温, 4孔, 室温~95℃连续可调, 精度±0.5℃。



## 二、轻质油 (汽/煤/柴/溶剂等) 分析仪器

序号	型号	名称	适用标准	性能特点
1	DKY-19A	半自动饱和蒸气压测定仪	GB/T 8017 ASTM D323	数显控温, 室温~100℃, 两组弹表, 实验弹自动振荡(摇摆), 不锈钢浴, 配压力表校正装置。
2	DKY-19	饱和蒸气压测定仪		两组弹表, 数显控温, 室温~100℃, 不锈钢浴, 配压力表校正装置。
3	DKY-19B	自动饱和蒸气压测定仪		二弹配置, 试验弹自动往复旋转355度(轴向), 测量范围: 0~0.2Mpa。
4	DKY-20	汽油氧化安定性测定仪	GB/T 8018 (诱导期法) ASTM D525	数显控温, 室温~100℃, 两组弹表记录仪, 自动记录, 不锈钢浴。
5	DKY-20C	自动汽油氧化安定性测定仪		自动控制检测, 实时显示压力数据, 全中文界面, 自动打印压力变化曲线, 金属浴加热, 两弹配置, 配电脑。
6	DKY-21	石油产品硫含量测定仪	GB/T 380 (燃灯法)	易观察, 方便操作, 配真空泵和缓冲瓶, 3组灯。
7	DKY-42	柴油冷滤点测定仪	SH/T 0248	进口压缩机制冷, 数显控温, 室温~-40℃/室温~-70℃(复叠制冷)任选, 配电动吸滤装置。
8	DKY-42C	自动冷滤点测定仪		微处理机控制, 触摸屏, 中文菜单, 电动吸滤, 精密稳压系统, 上部、底部两位置光电自动检测。金属浴冷阱, 专利技术制造, 使用时不用酒精、免用冷却水, 制冷系统采用进口全封闭压缩机, 复叠式制冷, 最低温度可达-68℃以下。
9	DKY-43	馏分燃料油氧化安定性测定仪(加速法)	SH/T 0175 ASTM D2274	4个试验浴, 并装有4支流量计, 分别指示通入4个氧化管的气体流量, 可以同时进行4个试样的试验, 工作效率高。加热炉由加热电炉和可控硅调温电路组成, 加热升温速率连续可调。数显控温表自动控温。室温~200℃, 精度±0.2℃。不锈钢浴槽, 氧化及冷却避光一体化, 自动放水, 四孔, 配过滤装置/氧气流量计/暗箱自动计时。试验孔数可根据需要预订。
10	DKY-43A	馏分燃料油氧化安定性测定仪(加速法)制冷循环浴	SH/T 0175 ASTM D2274	馏分燃料油氧化安定性专用循环冷浴, 节约水源。
11	DKY-52	液体石油产品烃类测定仪	GB/T 11132	进口荧光指示剂 20g、进口硅胶 500g 及两组进口精密吸附柱, 整体设计, 电动振荡, 试验/振荡一体机, 压力调节显示装置。
12	DKY-52A	汽油和石脑油脱戊烷测定仪	SH/T 0062 GB/T 11132	进口压缩机复叠制冷, 数显控温, 范围: 室温~-70℃, 落地式, 冷液循环系统. 可控调压, 玻璃纤维加热套, 保温性能好, 受热均匀, 热效率高, 加热无明火。
13	DKY-61	煤油烟点测定仪	GB/T 382 ISO 3014	标准烟点灯, 配纯棉灯芯。
14	DKY-62	微量水含量测定仪	GB/T 11133 ASTM D1744	测定: 50~1000ppm, 电磁搅拌。
15	DKY-230	辛烷值、十六烷值二合一测定仪	GB/T 5487 GB/T 503	采用大屏幕显示, 背景灯光亮丽柔和, 界面字体清晰, 具有: 操作简便、测定速度快、精度高、范围广等特点。



## 三、润滑油/润滑脂分析仪器

序号	型号	名称	适用标准	性能特点
1	DKY-23	石油和合成液水分离子测定仪	GB/T 7305 ASTM D1401	数显控温, 范围: 室温~100℃, 试样搅拌自动定时, 操作方便, 带照明, 新一代更新产品。
2	DKY-23A	润滑油抗乳化性能测定仪	GB/T 8022 ASTM D2711	数显控温, 范围: 室温~100℃, 试样搅拌自动定时, 带照明, 试样搅拌连续可调, 转速可显示, 搅拌头电动升降, 两孔。
3	DKY-24	润滑油破乳化值测定仪	SH/T 0191	数显控温, 金属式水蒸汽发生器。
4	DKY-25	润滑油泡沫特性测定仪	GB/T 12579 ASTM D892	数显控温, 高温浴 93.5℃、低温浴 24℃各两孔, 四组流量计, 配打气泵, 另配投入式制冷器。
5	DKY-26	润滑油蒸发损失测定仪	SH/T 0059 诺亚克法	采用进口温控控温(欧姆龙), 控温精确度高, 故障率低, 进口的数字压力计, 配置有调零的旋钮, 计时系统, 到时提示报警, 金属浴加热, 避免了传统水浴加热挥发需要补水的缺点, 自主研发的真空系统, 无噪音。
6	DKY-26D	自动润滑油蒸发损失测定仪	SH/T 0059 诺亚克法	采用国内、外最新技术, 无需伍德合金, 避免环境污染及人员伤害, 安全环保。配备真空泵和气体过滤器。带有并行、USB 打印机接口。高速微处理器控制, 工作稳定、可靠。内置高灵敏电子压力调节控制装置, 确保压力控制精度。内置大容量 EPROM, 实时记录每一时刻的温度、压力值。可打印温度、压力全程控制曲线测定报告。内置诊断程序和多种报警及安全措施。加热单元过温保护。自动泄漏检测。记录时间和日期、实时显示或打印内存中的结果。
7	DKY-27A	润滑油氧化安定性测定仪	SH/T 0193 旋转氧弹法 ASTM D2272	数显控温, 范围: 室温~200℃, 控温精度: $\pm 0.1$ °C, 自动记录, 两组试验弹体, 新款电子显示自动记录仪, 直接读数。进口旋转电机定速搅拌, 油浴, 自动快速升温, 全不锈钢结构。
8	DKY-27C	自动润滑油氧化安定性测定仪	SH/T 0193 旋转氧弹法 ASTM D2272	微机控制, 全中文界面, 自动打印压力变化曲线, 油浴加热, 两弹配置, 自动充放氧、自动检测、自动存储、自动打印结果, 控温范围: 室温~200℃, 控温精度: $\pm 0.1$ °C, 配笔记本电脑。
9	DKY-28	内燃机油曲轴箱模拟试验器	SH/T 0300	数显控温, 旋转搅拌自动定时转/停控制, 自动程序升温, 自动计时/定时关机加热板模块化设计, 安装、拆卸方便, 全不锈钢结构。
10	DKY-30	液液液水解安定性测定仪	SH/T 0301 玻璃瓶法 ASTM D2619	数显控温, 空气浴, 定速旋转, 八枚试验瓶, 压盖机另配。
11	DKY-32	防锈性能测定仪	GB/T 11143 ASTM D665	数显控温, 范围: 室温~100℃, 皮带定速传动噪音小, 稳定性好, 四孔, 不锈钢结构, 磨棒机另配。
12	DKY-33	润滑脂滴点测定仪	GB/T 4929 ASTM D566	固态调压器可控调压, 电加热器, 搅拌头可升降, 单/双联。
13	DKY-33A	润滑脂宽温度范围滴点测定仪	GB/T 3498	金属浴, 数显控温, 四孔, 室温~400℃。



序号	型号	名称	适用标准	性能特点
14	DKY-34	内燃机油氧化安定性测定仪	SH/T 0299	数显控温, 金属浴, 六孔/十二孔任选。
15	DKY-35	变压器油氧化安定性测定仪	SH/T 0206	数显控温, 范围: 室温~200℃, 六孔, 金属浴/油浴任选。
16	DKY-49	石油产品自然点测定仪	SH/T 0642	数显控温, 自动程序升温, 五点测量, 试验瓶安装、拆卸方便, 全不锈钢结构, 配电吹风。
17	DKY-50	润滑油空气释放值测定仪	SH/T 0308 ASTM D3427	数显智能表控温, 压力表显示, 循环恒温水浴, 配气泵/减压阀。
18	DKY-51	热处理油热氧化安定性测定仪	SH/T 0219 JISK 2242	数显控温范围: 室温~400℃, 金属浴, 六孔。
19	DKY-53	车辆齿轮油成沟点测定仪	SH/T 0030	进口压缩机复叠制冷, 数显控温, 冷浴温度范围: 室温~-68℃, 热浴温度范围: 室温~100℃。
20	DKY-54	密封适应性指数测定仪	SH/T 0305	标准量规, 测量范围: $\Phi 24.00 \sim 29.00\text{mm}$ , 配 $\Phi 25\text{mm}$ 标准橡胶圈。
21	DKY-56	润滑脂和石油脂(沥青)锥(针)入度测定仪	GB/T 269 GB/T 4509	双数码显示落体数据, 时间设定, 锥体下落自动锁定, 配全锥及工作器。
22	DKY-56A	针入度专用恒温器	GB/T 4509	智能表控温, 压缩机循环式制冷, $25 \pm 0.1^\circ\text{C}$ 。
23	DKY-56B	润滑脂万次剪切试验仪	GB/T 269	同时做两样, 自动计数, 60次/分。
24	DKY-60	液压油热稳定性测定仪	SH/T 0209	数显控温, 控温范围: 室温~200℃, 不锈钢外壳, 控温精度: $\pm 1^\circ\text{C}$ 。
25	DKY-65	润滑脂防腐蚀测定仪	GB/T 5018	自动定时, 无噪音, 体积小、操作方便, 机械加载, 配轴承。
26	DKY-87	加抑制剂矿物油氧化特性测定仪	GB/T 12581 ASTM D943	数显控温, 自动计时, 6孔(多孔可订制)。配制冷循环水浴, 总体双套装置。
27	DKY-88	极压润滑油氧化性能测定仪	SH/T 0123	数显控温, 金属浴, 六孔。
28	DKY-89	润滑脂机械杂质含量测定仪	SH/T 0336 显微镜法	标准配置。
29	DKY-90	润滑脂抗水淋性能测定仪	SH/T 0109 ASTM D1264	数显控温, 磁力泵循环。
30	DKY-91	润滑脂钢网分油器	SH/T 0324	普通型。
31	DKY-91A	润滑脂压力分油器	GB/T 392	四位机, 工作环境温度 $t=15\sim 25^\circ\text{C}$ , 重量为 $1000\text{g} \pm 10\text{g}$ 。
32	DKY-92	润滑脂氧化安定性测定仪	SH/T 0325 ASTMD0942	智能仪表控温, 自动控制, 金属浴, 双孔。
33	DKY-93	润滑脂蒸发损失测定仪	GB/T 7325 ASTM D972	数显控温, 油浴, 双孔。
34	DKY-94	润滑脂轴承漏失量测定仪	SH/T 0326 ASTM D1263	数显控温, 室温~110℃ $\pm 1.5^\circ\text{C}$ , 可调。





序号	型号	名称	适用标准	性能特点
35	DKY-95	防锈油脂湿热测定仪	GB/T 2361	标准配置, 数显控温, 白钢浴槽。
36	DKY-96	润滑脂相似粘度测定仪	SH/T 0048	标准配置, 不带冷源。 冷源。
37	DKY-97	润滑脂滚筒安定性测定仪	SH/T 0122	数显控温, 不锈钢内胆, 双筒双速。

## 四、重质油(原油/石蜡/沥青)分析仪器

序号	型号	名称	适用标准	性能特点
1	DKY-09	原油水分测定仪	GB/T 8929	固态调压器可控调压, 玻璃纤维加热套, 保温性能好, 受热均匀, 热效率高, 加热无明火, 单/双/四/六联。
2	DKY-44	石蜡光安定性测定仪	SH/T 0404	智能表控温, 标准高压汞灯照射, 两组试验, 带辐射强度计。
3	DKY-45	石蜡熔点测定仪(冷却曲线)	GB/T 2539	压缩机制冷, 数显控温, 循环式, 控温范围: 0~50℃。
4	DKY-46	石蜡含油量测定仪	GB/T 3554 ISO 2908	数显控温, 一体机, 融蜡箱: 室温~100℃, 冷浴: 室温~-40℃, 进口压缩机制冷, 蒸发箱: 35℃。
5	DKY-47	原油蜡含量测定仪	ZBE 21002	压缩机制冷, 数显控温, 室温~-20℃, 配吸滤泵。
6	DKY-48	原油和燃料油中沉淀物测定仪	GB/T 6531	固态调压器可控调压, 板式加热器, 受热均匀, 热效率高, 无明火, 双联, 配冷凝器/提蓝/水杯/抽提套筒。
7	DKY-66	沥青延伸度测定仪	GB/T 4508	压缩机制冷, 最大拉伸 1500mm, 控温范围: 0~50℃。
8	DKY-67	沥青软化点测定仪	GB/T 4507 ASTM D36	固态调压器可控调压, 保温性能好, 受热均匀, 标准型。
9	DKY-98	石油沥青比重和密度测定仪	GB/T 8928	数显控温, 不锈钢浴槽, 标准配置。
10	DKY-99	石油沥青脆点测定仪	GB/T 4510	标准型, 压缩机制冷。
11	DKY-100	沥青蜡含量测定仪	SH/T 0425	智能表控温, 压缩机制冷, 室温~-25℃, 3孔。
12	DKY-101	石油沥青薄膜烘箱	GB/T 5304	立式, 数显控温。
13	DKY-101A	石油沥青旋转薄膜烘箱	SH/T 0736	PID 数显控温, 工作温度: 163℃, 控温精度: ±0.2℃, 转速: 15r/min, 供气量: 400~4100ml/min 可调。
14	DKY-102	石油和石油脂滴熔点测定仪	GB/T 8026	数显控温, 自动定时, 不锈钢内胆, 带制冷系统。
15	DKY-103	微晶蜡含量测定仪	SH/T 0638	压缩机制冷, 数显控温, 带高温蒸发装置及低温浴。



## 五、 液化石油气/刹车液/冷却液等分析仪器

序号	型号	名称	适用标准	性能特点
1	DKY-58	液化石油气密度测定仪	SH/T 0221 ASTM D1657	进口压缩机制冷, 数显控温, 透明浴槽, 易观察, 配标准密度计。
2	DKY-59	液化石油气铜片腐蚀测定仪	SH/T 0232 ASTM D1838	数显控温, 白钢浴槽, 两组弹体, 比色板另配。
3	DKY-63	刹车液平衡回流沸点测定仪	SH/T 0430 ASTM D 1120	固态调压器可控调压, 玻璃纤维加热套, 保温性能好, 受热均匀, 热效率高, 加热无明火。
4	DKY-63A	发动机冷却液沸点测定仪	SH/T 0089	固态调压器可控调压, 玻璃纤维加热套, 保温性能好, 受热均匀, 热效率高, 加热无明火。
5	DKY-64	发动机冷却液腐蚀测定仪 (器皿法)	SH/T 0085	数显控温, 配打气泵/流量计/低温循环水装置。
6	DKY-104	液化石油气蒸气压测定仪	GB/T 6602 LPG 法 ASTM D1267	数显控温, 白钢浴槽, 两弹。
7	DKY-105	液化石油气总硫含量测定仪	SH/T 0222	适用于液化石油气及天然气中总硫含量的测定测量范围: 0.2~5000PPM; 控温精度: 室温~1000℃±1℃。
8	DKY-106	液化石油气残留物测定仪	SY 7509 ASTM D2158	复叠式压缩机制冷, 室温~-65℃, 带高温浴, 四组样。
9	DKY-107	发动机冷却液泡沫倾向测定仪	SH/T 0066	数显控温, 两组计时秒表, 两组流量计, 配打气泵, 两孔。
10	DKY-108	刹车液流动性测定仪	GB/T 12981	复叠式压缩机制冷, 数显控温, 室温~-70℃。



## 六、实验室通用仪器及其他配件

序号	型号	名称	性能特点
1	DKY-69	超级低温	数显控温,进口压缩机制冷,台式,室温~-30℃,±0.1℃,5L。
2	DKY-70	恒温浴	进口压缩机复叠制冷,数显控温,范围:室温~-70℃,落地式,15L。
3	DKY-71	循环式低温恒温浴	进口压缩机制冷,室温~-30℃,20L,落地式,外循环。
4	DKY-72	投入式制冷器	便携式,进口压缩机制冷,最低-35℃,8L。
5	DKY-73	恒温水浴	不锈钢浴,数显控温,室温~95℃±1℃,单孔/两孔四孔任选。
6	DKY-74	恒温油浴	数显控温,不锈钢浴,室温~300℃。
7	DKY-75	低温温度计检验槽	智能程控表控温,进口复叠压缩机制冷,室温~-75℃(12支),±0.01℃。
8	DKY-76	高温温度计检验槽	进口智能程控表控温,同时检测12支温度计,室温~400℃,±0.01℃。
9	DKY-77	器皿干燥箱	PID数显控温,不锈钢内胆,控温精度:室温~200℃,内胆尺寸:450×450×345(mm)。
10	DKY-78	电加热板	固态调压器可控调压,无明火,高效,加热板。
11	DKY-79	万用电炉	固态调压器调节,连续可调,1000W/2000W 任选。
12	DKY-80	磨片机	研磨化验用多种金属试片。
13	DKY-81	压盖机	压紧液压油玻璃瓶盖。
14	DKY-32A	磨棒机	研磨防锈试验棒。
15	配件	液体石油取样器(薄壁)	规格(ml):165;330;500;1000,黄铜/不锈钢任选。 注:不锈钢加价50%。
16	配件	液体石油取样器(可卸)	
17	配件	液体石油取样器(底部)	
18	配件	双端液化石油气取样器(采样钢瓶)	适用于乙烯、丙烯、丁二烯、液化石油气、天然气及相同操作条件下的其它气体、液体的采样、储存和运输。不锈钢材质,压力4Mpa,-40~+50℃,可按用户要求将液化石油气取样器内壁衬防腐涂层,防止气体样品中微量元素被不锈钢表面吸附、装配压力表和预留容积管。另有快速接头、连接软管可供选择。容积:1L、5L、10L。
19	配件	液体取样绳	防静电材质。
20	DKY-111	超级防爆水浴	防爆场所使用,四孔,数显控温范围室温~95℃全不锈钢水浴。
21	DKY-112	自动扩散头清洗器	泡沫特性测试的辅助仪器,自动对扩散头进行清洗,保证清洗干净,带定时及吹干功能。
22	DKY-Q1A	高清洁容器清洗机	数显控温,室温~300℃,带循环式制冷,高配。
	DKY-Q1B		数显控温,室温~300℃,带循环式制冷,普通型。
	DKY-Q1C		数显控温,室温~300℃,带循环式制冷,普通型,玻璃器皿清洗专用。
23		电子天平	万分之一,瑞士梅特勒原装进口。

感谢您关注我公司产品!

大连科能仪器仪表有限公司