成都地调中心主要装备基本情况

  截至2022年度，成都地调中心拥有50万以上大型仪器共计56台/套，原值7528.11万元。其中实验仪器设备30台/套，野外仪器设备26台/套。以上设备均已纳入地调局大型仪器共享平台。

   附件：[成都地调中心50万以上大型设备](http://www.chengdu.cgs.gov.cn/gzdt_4932/dwjs/jszb/202105/W020210528390145745482.docx)

附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [成都地调中心50万以上大型设备](http://www.chengdu.cgs.gov.cn/gzdt_4932/dwjs/jszb/202105/W020210528390145745482.docx) | | | | | | | | |
| **资产编号** | **资产分类** | **资产名称** | **规格型号** | **价值(万元)** | **建账日期** | **生产厂家** | **备注** |
| TY2009000682 | 2309900 | 地质雷达 | RAMAC/GPRCUII | 80.12 | 2009-3-2 | MALA |  |
| TY2009000718 | 2400304 | 光谱分析仪 | icAP6300 | 65.91 | 2009-04-01 | ICAP |  |
| TY2009000798 | 2400306 | 电子探针能谱仪 | EPMA-1600 | 373.09 | 2006-04-03 | 岛津 |  |
| TY2009000799 | 2400306 | 能谱扫描电子显微镜 | S-4800 | 322.58 | 2009-07-14 | 日立 |  |
| TY2009000800 | 2400408 | 离子色谱仪 | ICS-2500 | 54.05 | 2009-07-22 | 戴安 |  |
| TY2010000914 | 2400310 | 红外光谱仪 | FT-IR | 89.18 | 2010-01-01 | 德国布鲁克 |  |
| TY2010000915 | 2400405 | X射线荧光光谱仪 | AXIOS | 148.57 | 2010-01-12 | 帕纳科 |  |
| TY2010000919 | 2400405 | X射线衍射仪 | Xpert Pro | 116.64 | 2005-05-09 | 思百吉 |  |
| TY2012000365 | 2400407 | U-Th/He热年代学方法分析测试仪器设备系统 | ELEMENT2 | 430 | 2012-03-13 | 赛默飞 |  |
| TY2013000587 | 2400304 | 激光拉曼光谱仪 | inVia reflex | 185.09 | 2010-01-07 | 雷尼绍 |  |
| TY2014000776 | 2400402 | 全自动比表面积及微孔物理吸附分析仪 | Autosorb-IQ | 51.71 | 2014-02-04 | 康塔 |  |
| TY2014001224 | 2400301 | 阴极发光能谱显微镜 | X2072 | 114.18 | 2014-10-15 | COMBRIOLGE |  |
| TY2014001225 | 2400301 | 原子力显微镜 | XN10 | 181.8 | 2014-10-07 | park system |  |
| TY2014001226 | 2400310 | 激光烧蚀系统 | Geolaspro | 150.7 | 2014-11-18 | 相干 |  |
| TY2015000028 | 2400404 | 扫描电镜用阴极荧光光谱仪 | monoCL4 | 132.86 | 2015-05-18 | Gatanlnc |  |
| TY2015000066 | 2400407 | 液相色谱质谱联用仪 | 1290-6460 | 228.6 | 2015-07-14 | 安捷伦 |  |
| TY2015000123 | 2400301 | 钨灯丝扫描电子显微镜 | SU 3500 | 116.78 | 2015-09-16 | 日立 |  |
| TY2015000125 | 2400404 | 能量色散X光射线荧光光谱仪 | Epsilon 5 | 140.02 | 2015-06-16 | 帕纳科 |  |
| TY2015000126 | 2102401 | 样品粉碎设备 | BB 200 | 100.32 | 2015-06-16 | 莱驰 |  |
| TY2016000243 | 2400407 | 等离子体质谱仪 | icap Qc ICP-MS | 103.27 | 2016-06-08 | 赛默飞世尔 |  |
| TY2016000244 | 2400405 | X射线荧光光谱仪制样设备 | SPECTROPRESS,THEOX-D | 72.68 | 2016-06-30 | CLAISSE |  |
| TY2017000001 | 2400407 | 三重四级杆气相色谱质谱联用仪质谱仪 | G7000D | 139.4 | 2017-03-17 | 安捷伦 |  |
| TY2017000002 | 2400404 | 显微分光度计 | MSP200 | 61.48 | 2017-03-17 | J&M |  |
| TY2017000339 | 2400407 | 多接收电感耦合等离子质谱仪 | NEPTUNE Plus | 699.72 | 2017-08-07 | 赛默飞世尔 |  |
| TY2017000371 | 2409900 | 碳硫元素分析仪 | CS744 | 68.1 | 2017-12-12 | 力可 |  |
| TY2017000372 | 2400407 | 气体同位素质谱仪 | 253 PlUS | 179.77 | 2017.12.12 | 赛默飞世尔 |  |
| ZY2009000053 | 3600201 | 重力仪 | Lacoste-G型 | 59.36 | 2009-06-01 | Lacoste |  |
| ZY2009000054 | 3600201 | 重力仪 | Lacoste-G型 | 59.36 | 2009-06-01 | Lacoste |  |
| ZY2009000055 | 3600201 | 重力仪 | Lacoste-G型 | 59.36 | 2009-06-01 | Lacoste |  |
| ZY2010000129 | 3600202 | 连续电导率剖面仪 | EH-4 | 71.57 | 2010-01-01 | 劳雷 |  |
| ZY2011000055 | 3600202 | 瞬变电磁仪 | TerraTEM | 99.18 | 2011-11-09 | 劳雷 |  |
| ZY2014000095 | 3600202 | 大地电磁测深仪 | MTU-5A | 67.18 | 2014-08-01 | 凤凰 |  |
| ZY2014000098 | 3600202 | 瞬变电磁仪 | SMART em24 | 136.92 | 2014-08-01 | SMART |  |
| ZY2014000099 | 3600204 | 多功能电法工作站 | GDP 32Ⅱ | 166.6 | 2014-08-01 | ZONGE |  |
| ZY2014000100 | 3600204 | 连续电导率剖面仪 | EH-4 | 57.58 | 2014-08-01 | geometrics |  |
| ZY2014000144 | 3600201 | 重力仪 | CG-5 | 96.25 | 2014-12-01 | Scintrex |  |
| ZY2014000145 | 3600201 | 重力仪 | CG-5 | 96.25 | 2014-12-01 | Scintrex |  |
| ZY2014000146 | 3601109 | 三维激光扫描仪 | HDS8800 | 157.86 | 2014-12-01 | 瑞士莱卡 |  |
| ZY2015000004 | 3600204 | 大地电磁测深仪 | MTU-5A | 64.81 | 2015-06-05 | 凤凰 |  |
| ZY2015000043 | 3600204 | 高密度电法仪 | AGI-R8 | 220.71 | 2015-09-21 | 劳雷 |  |
| ZY2015000044 | 3600220 | 溶剂快速萃取仪 | ASE350 | 68.95 | 2015-09-08 | 戴安Dionex |  |
| ZY2015000046 | 3600220 | 矿石化学分析熔（溶）样系统 | F6010CN | 70.33 | 2015-06-14 | Themo fisher |  |
| ZY2015000047 | 3600220 | 原子吸收分光光度计 | novA A350 | 65.64 | 2015-07-14 | Analytik jana AG |  |
| ZY2015000049 | 3600204 | 多功能电法仪 | V8-6R | 249.98 | 2015-09-21 | 凤凰 |  |
| ZY2015000050 | 3600204 | 多功能电法仪 | V8-6R | 249.98 | 2015-09-21 | 凤凰 |  |
| ZY2016000183 | 3600220 | 岩矿鉴定切磨片系统 | T260 | 66.67 | 2016-06-21 |  |  |
| ZY2016000188 | 3520303 | 旋翼式无人机 | 1000型 | 89.5 | 2016-09-01 | 安尔康姆 |  |
| ZY2016000201 | 3600201 | 加强型重力仪 | BURRIS | 59.66 | 2016-12-06 | ZLS |  |
| ZY2016000202 | 3600201 | 加强型重力仪 | BURRIS | 59.66 | 2016-12-06 | ZLS |  |
| ZY2017000001 | 3600204 | 大地电磁测深仪 | MTU-5A | 67.86 | 2017-03-17 | 凤凰 |  |
| ZY2017000002 | 3600204 | 大地电磁测深仪 | MTU-5A | 67.86 | 2017-03-17 | 凤凰 |  |
| ZY2017000003 | 3600220 | 氩离子抛光仪（带冷台） | 697.C | 109.57 | 2017-03-22 | Gatan Inc |  |
| ZY2017000201 | 3520303 | 固定翼无人机系统 | IRSA-Ⅲ | 74.8 | 2017-10-16 | 中科遥感 |  |
| ZY2017000202 | 3600999 | 边坡合成孔径雷达监测预警系统 | 中安国泰 | 144.55 | 2017.11.27 | 中安国泰 |  |
| ZY2017000203 | 3600204 | 多功能电法测深仪 | MTU-8 | 195.49 | 2017-12-12 | 凤凰 |  |
| ZY2018000005 | 3600202 | 高精度瞬变电磁系统 | HPTEM1.135D GEOPHYSON | 68 | 2018-7-17 | 湖南五维 |  |