

A&D称重控制器维修

产品名称	A&D称重控制器维修
公司名称	深圳市松日鼎盛科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新安街道宝民东侧白金酒店公寓1栋1209（注册地址）
联系电话	15302766020

产品详情

日本A&D称重控制器维修，计量电子秤维修

AD-4821A、AD-4821B、AD-4825、AD-4820-52、AD-4820-53、AD-4820-54、AD-4820-57、AD-4820-58、AD-4826、AD-4820、AD-4410、AD-4408、AD-4408C、AD-4407A、AD-4406、AD-4405A、AD-4403-FP、AD-4325V、AD-4322A MKII、AD-4326A/B、AD-4328、AD-4402

A&D温湿度计型号：

AD-5640B、AD-5682、AD-5648A、AD-5640A、AD-5696、AD-5694、AD-5693、AD-5689、AD-5688、AD-5681、AD-5680、AD-5649、AD-5648、AD-5647A

A&D电子计测机型号：

AD-5763-150、AD-5763-200、AD-5763-300、AD-5764-100、AD-5764-150、AD-5764-200、AD-5764-300、AD-5765A-150、AD-5765-100、AD-5765-150、AD-5761-100、AD-5761-150、AD-5141D、AD-5131A、AD-5132A、AD-5134

安全設計

X線の漏洩防止設計

X線漏洩防止カーテン、手挿入監視安全センサーにより安心してご使用頂けます。

エラー表示

検査中にエラーが発生すると検査が停止、一目でエラー箇所の確認が可能です。

X線検査機の原理と金属検出機との違いについて

X線検査機の安全について、關九次惲爽篋維修、封相醜、

人体に関する安全性

我が国の法律では電離放射線障害防止規則によって、装置からの漏れX線の線量が3カ月で1.3ミリシーベルトを超える場合、放射線の管理区域を設定しエックス線作業主任者を選任しなければなりません。

本検査装置では、装置の何れの箇所においても漏れX線の線量が毎時1マイクロシーベルト以下であり、3カ月で1.3ミリシーベルトを超えることはありません。

そのため、装置内部は管理区域となる装置に該当しますが、管理区域の設定とエックス線作業主任者の選任は必要ありません。

A&D 称重控制器维修

若信号电缆线很长，又要保证很高的测量精度，应考虑采用带有中继放大器的电缆补偿电路，所有通向显示电路或从电路引出的导线，均应采用屏蔽电缆。屏蔽线的联接及接地点应合理。若未通过机械框架接地，则在外接地，但屏蔽线互相联接后未接地，是浮空的。注意：有3只传感器是全并联接法，传感器本身是4线制，但在接线盒内换成6线制接法。

特点:

- 1.轻巧携带方便.
- 2.具有g,%,PCS,oz,ozt,tl,lb,GN,dwt,ct,mom 等多种单位方便使用.
- 3.显示器使用具背光功能大字显示屏.
- 4.手感式按键,可轻易控制归零(去皮),功能转换及资料传送(透过RS232C).
- 5.EW-i系列具有3段式精度,随秤重自动转换.
- 6.以GLP规范可传送日期,时间,序号,重量等资料.
- 7.内备自动关机功能.
- 8.密封式键盘,防止灰尘或液体渗入.
- 9.全秤量校准.

10.具有Hi/OK/LO 重量检校.

11.计数采用自动平均方法,*能提高准确度.

12.具备*载保护装置,可防止过重造成磅秤之损坏.

13.配置防盗铃,减低磅秤被窃风险.

A&D称重控制器维修，

易于操作，完全便携，非常适合与压牛、平台、绵羊和产羔称重箱下的负载杆集成。S3 称重系统提供了市场的高精度称重解决方案，并采用 Superdamp III 技术，该技术比市场上任何其他称重仪表都更快地捕获准确的活重。给牲畜称重的好处是显著的，它允许牲畜生产者监控每日增重，确保草料质量和数量充足，达到育肥者的佳市场重量，如果增重不佳，则揭示寄生虫负担，并在断奶和公牛前做出明智的决定，这两个关键例如，奶牛在挤奶群中的寿命中的体重点。

A&D称重控制器维修