

真空采血管灰头管送采血针

产品名称	真空采血管灰头管送采血针
公司名称	成都硕迈商贸有限公司
价格	面议
规格参数	药（械）准字:赣食药监械(准)字2009第2410164
公司地址	成都市金牛区二环路西三段181号5楼25号
联系电话	18981936608

产品详情

一次性使用真空采血管，是一种新型的医用采血器具。它与一次性使用采血针配套使用。

它是医疗临床、卫生防疫、血站（库）、血防及血液病的研究和生物制品等部门进行血液检验的静脉采血器具。

该产品有以下特点：

1、是取代注射器采血的换代产品。目前大多数医疗部门均采用注射器采血，采血后仍须注入事先已准备好的试管内，在大数量 [如血站（库）卫生防疫部门] 的采血过程中，由于操作人员需要使用较大力量频繁地抽动注射器将会使手受到损伤，给操作的灵活、速度、准确带来一定的困难。同时，注射器抽和吸，转移对血细胞会造成一定的破坏作用，并有可能缩短血样的保存时间。而采血器是将注射器的采、注两道程序“合二为一”。对血细胞无破坏，检验结果更加准确。

2、结构合理，使用方便。一次性采血器结构较为合理。能较快而准确的掌握和使用。

3、安全可靠，无交叉感染及污染隐患。采血器采集后的血液是全封闭送检的。特别适用于在户外采集和临床采集、无血液的渗漏和外界污染的可能。对操作人员的心理感觉良好，在检验上能获得更满意的结果。

4、一针采多管血样。在临床应用中，对特殊病人需采集不同量的多管血液进行多项检验时，本采血器能做到一次采集多管血液的要求。

5、属系列型产品。根据不同部门的要求及血液检验不同的要求。本产品有以下规格：

1) 普通管：适用于生化、免疫等血清学检验。

2) edta - k2、edta - k3抗凝管：适用于血细胞分析（血常规），最适用于血小板计数。

3) 肝素钠抗凝管：用于临床生化、急诊生化、血流变、血气分析（动脉血）红细胞比积（pvc）等的检验。

4) 肝素锂抗凝管：用于临床生化、急诊生化、血流变、血气分析（动脉血）红细胞比积（pvc）等的检验。

5) 枸橼酸钠抗凝管：（1：4）用于血沉、血型等检验。

（1：9）用于凝血机制（pt、aptt、血凝因子）的检验。

6) 双草酸盐抗凝管：适用于红细胞比积的检测。

7) 促凝管：用于生化、免疫等血清学检验。

分离胶管：用于生化、免疫等血清学检验。

一次性使用真空采血管，是一种新型的医用采血器具。它与一次性使用采血针配套使用。

它是医疗临床、卫生防疫、血站（库）、血防及血液病的研究和生物制品等部门进行血液检验的静脉采血器具。

该产品有以下特点：

1、是取代注射器采血的换代产品。目前大多数医疗部门均采用注射器采血，采血后仍须注入事先已准备好的试管内，在大数量 [如血站（库）卫生防疫部门] 的采血过程中，由于操作人员需要使用较大力量频繁地抽动注射器将会使手受到损伤，给操作的灵活、速度、准确带来一定的困难。同时，注射器抽和吸，转移对血细胞会造成一定的破坏作用，并有可能缩短血样的保存时间。而采血器是将注射器的采、注两道程序“合二为一”。对血细胞无破坏，检验结果更加准确。

2、结构合理，使用方便。一次性采血器结构较为合理。能较快而准确的掌握和使用。

3、安全可靠，无交叉感染及污染隐患。采血器采集后的血液是全封闭送检的。特别适用于在户外采集和临床采集、无血液的渗漏和外界污染的可能。对操作人员的心理感觉良好，在检验上能获得更满意的结果。

4、一针采多管血样。在临床应用中，对特殊病人需采集不同量的多管血液进行多项检验时，本采血器能做到一次采集多管血液的要求。

5、属系列型产品。根据不同部门的要求及血液检验不同的要求。本产品有以下规格：

1) 普通管：适用于生化、免疫等血清学检验。

2) edta - k2、edta - k3抗凝管：适用于血细胞分析（血常规），最适用于血小板计数。

3) 肝素钠抗凝管：用于临床生化、急诊生化、血流变、血气分析（动脉血）红细胞比积（pvc）等的检验。

4) 肝素锂抗凝管：用于临床生化、急诊生化、血流变、血气分析（动脉血）红细胞比积（pvc）等的检验。

5) 枸橼酸钠抗凝管：（1：4）用于血沉、血型等检验。

（1：9）用于凝血机制（pt、aptt、血凝因子）的检验。

6) 双草酸盐抗凝管：适用于红细胞比积的检测。

7) 促凝管：用于生化、免疫等血清学检验。

分离胶管：用于生化、免疫等血清学检验。

本产品的药（械）准字是赣食药监械(准)字2009第2410164