

中红普林医疗用品股份有限公司

关于子公司参与集中带量采购项目拟中选的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

中红普林医疗用品股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司江西科伦医疗器械制造有限公司（以下简称“科伦医械”）于近期参加省际联盟缝合线等5类医用耗材集中带量采购项目的投标工作。根据省际联盟缝合线等5类医用耗材集中带量采购中选结果公告显示，科伦医械部分产品拟中选上述集中带量采购项目。现将相关情况公告如下：

一、拟中选产品基本情况

品种分类	产品规格型号	产品及注册证号	注册分类	适用范围	拟中选价格及数量	拟供应地区
注射器（带针）、各种类型、各种规格	0.8×30TWXZLB 10/20/30/50/60ml	一次性使用无菌配药注射器 赣械注准 20152140184	II类	适用于抽吸液体进行配药专用。	中选数量及中选价格不对外公开	省际联盟
	0.8×30TWXZSB 10/20/30/50/60ml					
	1.2×30TWCZ 10/20/30/50/60ml					
	1.2×30TWXZLB 10/20/30/50/60ml					
	1.2×30TWXZSB 10/20/30/50/60ml					
	1.6×30TWCZ 10/20/30/50/60ml					
	1.6×30TWXZLB 10/20/30/50/60ml					
	1.6×30TWXZSB 10/20/30/50/60ml					
	1.8×30TWCZ					

10/20/30/50/60ml				
1.8×30TWXZLB				
10/20/30/50/60ml				
1.8×30TWXZSB				
10/20/30/50/60ml				
0.45X15mm RWLB 1/2/2.5/5ml	一次性使用无 菌注射器 带针 国械注准 20153142006	III类	适用于供抽吸液体 或注入液体后立即 使用。	
0.55X20mm RWLB 1/2/2.5/5/20ml				
0.55X20mm RWLB (注射针规) 2.5ml				
0.5X20mm RWLB 1/2/2.5/5ml				
0.6X25mm TWLB 1/2/2.5/5/10ml				
0.7X30mm TWLB 1/2/2.5/5/10ml				
0.8X30mm TWLB 1/2/2.5/5/10 /20/30/50ml				
0.8X30mm TWLB (注射针规) 2.5ml				
0.9X30mm TWLB 10ml				
1.2X30mm TWLB 10/20/30/50ml				
0.45mm 5/10/20ml				一次性使用无菌 低阻力注射器 带 针 国械注准 20153142230
0.55mm 5/10/20ml				
0.5mm 5/10/20ml				
0.6mm 5/10/20ml				
0.7mm 5/10/20ml				
0.8mm 5/10/20ml				
0.9mm 5/10/20ml				
1.2mm 5/10/20ml				
0.45x15mmRWLB 0.5/1mL	一次性使用无菌 防针刺注射器 带 针 国械注准 20223141706	III类	适用于供抽吸液体 或注入液体后立即 使用。	
0.5x20mmRWLB 0.5mL				
0.55x20mmRWLB 0.5/1/2/3/5/20ml				
0.5x20mmRWLB 1/2/3ml				
0.6x25mmTWLB 2/3/5ml				

	0.7x30mmTWLB 2/5ml					
	1.2x30mmTWLB 20ml					
	0.7mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml	一次性使用无 菌低阻力溶药器 带针 赣械注准 20182140152	II类	本产品用于临床抽 取或配制药液。		
	0.8mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	0.9mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.1mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.2mm（侧孔 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.2mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.6mm（侧孔 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.6mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.8mm（侧孔 针） 5/10/20/30/50ml					
	1.8mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	2.1mm（侧孔 针） 5/10/20/30/50ml					
	2.1mm（斜面 针） 5/10/20/30/50ml					
	2.4mm（侧孔 针） 5/10/20/30/50ml					
	2.4mm（斜面 针）					

	5/10/20/30/50ml					
静脉血样采集针、硬连接、各种规格	0.7/0.8/0.9/1.2mm C 型	一次性使用真空采血针 国械注准 20173220216	III类	本品配套真空采血管用于静脉采血。		
静脉血样采集针、软连接、各种规格	0.55/0.6/0.7/0.8/ 0.9/1.2mm B 型					
真空采血管、PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯）、各种规格、各种型号	1.6ml 血沉管(枸橼酸钠 1: 4)	一次性使用真空采血管 赣械注准 20162220049	II 类	本产品与采血针配套供医疗单位临床采血检验用。		
	1.8ml PT 管（枸橼酸钠 1: 9）					
	10ml 血清管（分离胶/促凝剂）、血清管（促凝剂）、血清管（普通管）、血清管（分离胶）					
	2.4ml 血沉管(枸橼酸钠 1: 4)					
	2.7ml PT 管（枸橼酸钠 1: 9）					
	2ml PPT 管（分离胶 / EDTAK2）、肝素管（分离胶/肝素锂）、肝素管（分离胶/肝素钠）、血清管（分离胶/促凝剂）、EDTAK2 管、EDTAK3 管、EDTANa2 管、PT 管（枸橼酸钠 1: 9）、肝素管（肝素锂）、肝素管（肝素钠）、血清管（促凝剂）、血清管（普通管）、血糖管（氟化钠 / EDTAK2）、血糖管（氟化钠 / EDTAK3）、血糖管（氟化钠/EDTANa2）、血糖管（氟化钠 / 草酸钾）、血糖管（氟化钠 / 肝素锂）、					

	血糖管(氟化钠 / 肝素钠)、血清管(分离胶)、血沉管(枸橼酸钠 1: 4)					
	3ml PPT 管(分离胶 / EDTAK2)、 肝素管(分离胶/肝素锂)、 肝素管(分离胶/肝素钠)、 血清管(分离胶/促凝剂)、 EDTAK2 管、 EDTAK3 管、 EDTANa2 管、 PT 管(枸橼酸钠 1: 9)、 肝素管(肝素锂)、 肝素管(肝素钠)、 血沉管(枸橼酸钠 1: 4)、 血清管(普通管)、 血糖管(氟化钠 / EDTAK2)、血糖管(氟化钠 / EDTAK3)、 血糖管(氟化钠 / EDTANa2)、 血糖管(氟化钠 / 草酸钾)、 血糖管(氟化钠 / 肝素锂)、 血糖管(氟化钠 / 肝素钠)、 血清管(分离胶)、 血清管(促凝剂)					
	4ml PPT 管(分离胶 / EDTAK2)、 肝素管(分离胶/肝素锂)、 肝素管(分离					

	<p>胶/肝素钠)、 EDTAK2 管、 EDTAK3 管、 EDTANa2 管、 肝素管 (肝素 锂)、 肝素管 (肝素钠)、 血沉管 (枸橼 酸钠 1: 4)、 血清管 (促凝剂)、 血清管 (普通 管)、 血糖管 (氟化 钠 / EDTAK2)、 血糖管 (氟化 钠 / EDTAK3)、 血糖管 (氟化钠 /EDTANa2)、 血糖管 (氟化 钠 / 草酸钾)、 血糖管 (氟化 钠 / 肝素锂)、 血糖管 (氟化 钠 / 肝素钠)、 PT 管 (枸橼酸 钠 1: 9)</p>					
	<p>5ml PPT 管 (分离 胶 / EDTAK2)、 肝素管 (分离 胶/肝素锂)、 肝素管 (分离 胶/肝素钠)、 血清管 (分离 胶/促凝剂)、 EDTAK2 管、 EDTAK3 管、 EDTANa2 管、 PT 管 (枸橼酸 钠 1: 9)、 肝素管 (肝素 锂)、 肝素管 (肝素钠)、 血沉管 (枸橼 酸钠 1: 4)、</p>					

	血清管（促凝剂）、 血清管（普通管）、 血糖管（氟化钠 / EDTAK2）、 血糖管（氟化钠 / EDTAK3）、 血糖管（氟化钠 / EDTANa2）、 血糖管（氟化钠 / 草酸钾）、 血糖管（氟化钠 / 肝素锂）、血糖管（氟化钠 / 肝素钠）、 血清管（分离胶）					
真空采血管、玻璃、各种规格、各种型号	1.6ml 血沉管(枸橼酸钠 1：4) 玻璃	一次性使用真空采血管 赣械注准 20162220049	II 类	本产品与采血针配套供医疗单位临床采血检验用。		
	1.8ml PT 管（枸橼酸钠 1：9）玻璃					
	10ml 血清管（分离胶/促凝剂） 玻璃、 血清管（促凝剂）玻璃、 血清管(普通管) 玻璃、 血清管(分离胶) 玻璃					
	2.4ml 血沉管(枸橼酸钠 1：4) 玻璃					
	2.7ml PT 管（枸橼酸钠 1：9）玻璃					
	2ml PPT 管（分离胶 /EDTAK2 ） 玻璃、 肝素管（分离胶/肝素锂） 玻璃、 肝素管（分离胶/肝素钠） 玻璃、 血清管（分离胶/促凝剂） 玻璃、 EDTAK2 管 玻璃、 EDTAK3 管 玻璃、 EDTANa2 管 玻璃、 PT 管（枸橼酸钠 1：					

	<p>9) 玻璃、 肝素管(肝素锂) 玻 璃、 肝素管(肝素钠) 玻 璃、 血沉管 (枸橼酸钠 1: 4) 玻璃、 血清管 (促凝剂) 玻 璃、 血清管 (普通管) 玻 璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTA_{K2}) 玻璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTA_{K3}) 玻璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTA_{Na2}) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/草 酸钾) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/肝 素锂) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/肝 素钠) 玻璃、 血清管(分离胶) 玻 璃</p>					
	<p>3ml PPT 管 (分离胶 /EDTA_{K2}) 玻璃、 肝素管 (分离胶/肝 素锂) 玻璃、 肝素管 (分离胶/肝 素钠) 玻璃、 血清管 (分离胶/促 凝剂) 玻璃、 EDTA_{K2} 管 玻璃、 EDTA_{K3} 管 玻璃、 EDTA_{Na2} 管 玻璃、 PT 管 (枸橼酸钠 1: 9) 玻璃、 肝素管(肝素锂) 玻 璃、 肝素管(肝素钠) 玻 璃、 血沉管 (枸橼酸钠 1: 4) 玻璃、</p>					

	血清管（促凝剂）玻璃、 血清管（普通管）玻璃、 血糖管（氟化钠/EDTAK2）玻璃、 血糖管（氟化钠/EDTAK3）玻璃、 血糖管（氟化钠/EDTANa2）玻璃、血糖管（氟化钠/草酸钾）玻璃、 血糖管（氟化钠/肝素锂）玻璃、 血糖管（氟化钠/肝素钠）玻璃、血清管（分离胶） 玻璃					
	4ml PPT 管（分离胶/EDTAK2 ） 玻璃、 肝素管（分离胶/肝素锂） 玻璃、 肝素管（分离胶/肝素钠） 玻璃、 血清管（分离胶/促凝剂） 玻璃、 EDTAK2 管 玻璃、 EDTAK3 管 玻璃、 EDTANa2 管 玻璃、 PT 管（枸橼酸钠 1：9）玻璃、 肝素管(肝素锂) 玻璃、 肝素管(肝素钠) 玻璃、 血沉管（枸橼酸钠 1：4）玻璃、血清管（促凝剂）玻璃、 血清管（普通管）玻璃、 血糖管（氟化钠/EDTAK2）玻璃、 血糖管（氟化钠/EDTAK3）玻璃、 血糖管（氟化钠					

	<p>/EDTANa2) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/草 酸钾) 玻璃、血糖管 (氟化钠/肝素锂) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/肝 素钠) 玻璃、 血清管(分离胶) 玻 璃</p>					
	<p>5ml PPT 管(分离胶 /EDTAK2) 玻璃、 肝素管(分离胶/肝 素锂) 玻璃、 肝素管(分离胶/肝 素钠) 玻璃、 血清管(分离胶/促 凝剂) 玻璃、 EDTAK2 管 玻璃、 EDTAK3 管 玻璃、 EDTANa2 管 玻璃、 PT 管(枸橼酸钠 1: 9) 玻璃、 肝素管(肝素锂) 玻 璃、 肝素管(肝素钠) 玻 璃、 血沉管 (枸橼酸钠 1: 4) 玻璃、 血清管(促凝剂) 玻 璃、 血清管(普通管) 玻 璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTAK2) 玻璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTAK3) 玻璃、 血糖管 (氟化钠 /EDTANa2) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/草 酸钾) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/肝 素锂) 玻璃、 血糖管 (氟化钠/肝 素钠) 玻璃、</p>					

	血清管(分离胶) 玻璃					
不带湿化瓶吸氧管	SL/SM/SS 单孔鼻塞	一次性使用鼻氧管	II类	用于吸氧时氧源与吸氧者之间的氧气直接输送或湿化后输送。		
	DL/DM/DS 双孔鼻塞	赣械注准 20202080001				
带湿化瓶吸氧管	SLW, 湿化瓶规格: 100mL/ SLW, 湿化瓶规格: 150mL/ SLW, 湿化瓶规格: 200mL/ SMW, 湿化瓶规格: 100mL/ SMW, 湿化瓶规格: 150mL/ SMW, 湿化瓶规格: 200mL/ SSW, 湿化瓶规格: 100mL/ SSW, 湿化瓶规格: 150mL/ SSW, 湿化瓶规格: 200mL 单孔鼻塞(含湿化瓶)	一次性使用鼻氧管	II类	用于吸氧时氧源与吸氧者之间的氧气直接输送或湿化后输送。		
	DLW, 湿化瓶规格: 100mL/ DLW, 湿化瓶规格: 150mL/ DLW, 湿化瓶规格: 200mL/ DMW, 湿化瓶规格: 100mL/ DMW, 湿化瓶规格: 150mL/ DMW, 湿化瓶规格: 200mL/ DSW, 湿化瓶规格: 100mL/ DSW, 湿化瓶规格: 150mL/ DSW, 湿化瓶规格: 200mL 双孔鼻塞	赣械注准 20202080001				

	(含湿化瓶)					
--	--------	--	--	--	--	--

二、对公司的影响

科伦医械注射器、采血管、其他类产品 2024 年度销售收入分别为 6,413 万元、652.78 万元、200.35 万元，分别占科伦医械 2024 年度营业收入的 34.84%、3.55%、1.09%，分别占公司 2024 年度营业收入的 2.61%、0.27%、0.08%。

科伦医械上述拟中选产品的采购周期内，采购地区的医疗机构将优先使用公司拟中选产品，并确保完成约定采购量，后续签订购销合同并实施后，将有利于进一步扩大中选产品的市场销售，提高市场占有率，提升品牌影响力，对公司长远发展产生积极影响。

三、风险提示

本次拟中选产品相关采购合同尚未签订，后续事项及对公司的影响程度具有不确定性。公司将密切关注该事项的进展情况并及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告

中红普林医疗用品股份有限公司

董事会

二〇二六年一月五日