

# 北京市儿科研究所

## 科研耗材（含试剂）采购合同

甲方(采购方): 北京市儿科研究所

合同编号:

乙方(供货方): 北京易特思科技发展有限公司

甲乙双方经协商一致同意按照以下条款签署本合同, 供双方共同遵守:

### 一、 采购耗材内容:

序号	产品名称	规格型号	单价 (元)	单位	数量	总金额 (元)	生产厂家	备注
1	重组 HRP 抗黑色素 gp100 抗体 (重组 HRP Anti-Melanoma gp100 抗体[EPR4864])	100μl	4505	支	13	58565	abcam	
2	重组 Anti-GNAS 抗体 (重组 Anti-GNAS 抗体 [EPR24177-24])	100μl	4925	支	10	49250	abcam	
3	抗 Ctip2 抗体 (Anti-Ctip2 抗体 [25B6])	100μg	4525	支	12	54300	abcam	
4	心肌肌钙蛋白 T 抗体 (Anti-Cardiac Troponin T 抗体[1C11])	200μg	4515	支	10	45150	abcam	
5	APC 抗小鼠 CD41 抗体(APC anti-mouse CD41)	100ug	3134	支	8	25072	BioLegend Technical	
6	PE 抗人 CD42b 抗体 (PE anti-human CD42b)	100tests	2365	支	15	35475	BioLegend Technical	
7	纯化的抗 MAP2 抗体 (Purified anti-MAP2)	50uL	3740	支	8	29920	BioLegend Technical	
8	抗 TYRP1 (MEL-5) 抗体 (Purified Anti-TYRP1 (MEL-5))	1mL	3910	支	10	39100	BioLegend Technical	
9	α-MEM 培养基 (MEM α, 核苷)	500mL	715	瓶	39	27885	Gibco	



10	减血清培养基 (Opti-MEM I 减血清培养基, 无酚红)	500ml	715	瓶	50	35750	Gibco	
11	RPMI 1640 培养基 (RPMI 1640 Medium, GlutaMAX)	500ml	410	瓶	19	7790	Gibco	
12	胶原酶 (粉末) (胶原酶, I 型, 粉末)	1g	4530	瓶	12	54360	Gibco	
13	脂质体 RNAiMAX 转染试剂 (Lipofectamine RNAiMAX 转染试剂)	1.5ml	9840	支	10	98400	Invitrogen	
14	脂质体 3000 高效转染试剂 (Lipofectamine 3000 Transfection Reagent)	1.5ml	5751	支	13	74763	Invitrogen	
15	马来酰亚胺染料 (pHrodo Red Maleimide)	1mg	8670	支	16	138720	Invitrogen	
16	Ki67 多克隆抗体 (Ki67 Polyclonal Antibody)	100µg	5350	支	11	58850	Invitrogen	
17	总 RNA 小提试剂盒 (RNeasy Mini kit(50))	50T	3500	盒	24	84000	QIAGEN	
18	全血样本胞内 RNA 小提试剂盒 (QIAamp RNA Blood Mini Kit)	50T	4250	盒	21	89250	QIAGEN	
19	质粒中提试剂盒 (QIAGEN Plasmid Plus Midi Kit)	100T	12620	盒	9	113580	QIAGEN	
20	多重 PCR 酶制剂试剂盒 (QIAGEN Multiplex PCR Kit)	1000T	29540	支	6	177240	QIAGEN	
21	预染蛋白分子量标准 (pagemuler prestained protein ladder)	10*250ul	3290	盒	5	16450	Thermo Fisher Scientific	
22	转染试剂 (Lipofectamine 2000 Transfection Reagent)	1.5ml	5240	支	9	47160	Thermo Fisher Scientific	

23	超敏发光液 (ECL 发光液 ECL Chemiluminescence Solution)	100ml	250	瓶	14	3500	北京普利莱基因技 术有限公司
24	OCT 冰冻切片包埋剂	118ml	300	支	15	4500	北京索莱宝科技有 限公司
25	枪头	1000 个/ 袋, 10 袋/ 箱	60	袋	383	22980	山东巴罗克生物科 技股份有限公司
26	移液管	10ml, 橘 色	1.5	个	8000	12000	山东巴罗克生物科 技股份有限公司
27	吸管 (3ml 吸管)	500 支/盒	350	盒	249	87150	山东巴罗克生物科 技股份有限公司
28	细胞裂解液 (Western 及 IP 细胞裂解液)	100ml	200	支	6	1200	上海碧云天生物技 术股份有限公司
29	人总甲状腺激素 (TT4) ELISA 试剂盒	96T	1680	盒	39	65520	上海酶联生物科技 有限公司
30	人环磷酸腺苷 (cAMP) ELISA 试剂盒	96T	1680	盒	26	43680	上海酶联生物科技 有限公司
31	无内毒素质粒大提试剂盒	10 次	980	盒	18	17640	天根生化科技(北 京)有限公司
32	荧光定量预混液	500RXN	1980	盒	46	91080	天根生化科技(北 京)有限公司
33	质粒小提试剂盒	200 次	680	盒	23	15640	天根生化科技(北 京)有限公司
34	血液组织细胞基因组提取 试剂盒	200 次	1500	盒	40	60000	天根生化科技(北 京)有限公司
35	小鼠甲状旁腺激素(PTH) 酶联免疫试剂盒	96T	2880	盒	29	83520	武汉华美生物工程 有限公司
36	小鼠抗酒石酸酸性磷酸酶 5b (TRACP-5b) 酶联免疫试 剂盒	96T	2560	盒	19	48640	武汉华美生物工程 有限公司

37	小鼠 I 型胶原 C 端肽 (CTX-I) 酶联免疫试剂盒	96T	2880	盒	16	46080	武汉华美生物工程 有限公司
38	小鼠骨钙素/骨谷氨酸蛋白 (OT/BGP) 酶联免疫试剂盒	96T	3040	盒	26	79040	武汉华美生物工程 有限公司
合计金额		大写：贰佰零肆万叁仟贰佰元整				小写：2043200.00	

## 二、交货时间、地点与方式

- 1、乙方对所供科研耗材（含试剂）应适当备货，确保甲方需要。甲方采购中心下达的采购计划应在九十天内供货到位，不得因供货不及时影响甲方工作。
- 2、乙方所供科研耗材（含试剂）必须事先送达甲方库房（医疗设备库房）办理验收入库手续。
- 3、科研耗材（含试剂）的运达所产生的费用由乙方负责。运输途中的破损，由乙方负责。
- 4、科研耗材（含试剂）的品种、数量、质量、单价由甲方进行确认；科研耗材（含试剂）的相关资质由乙方提供，甲方进行审核。

## 三、资质保证：

乙方提供的科研耗材（含试剂）必须符合国家科研耗材质量标准，并具有：

- 1、企业法人营业执照（年检合格）
- 2、医疗器械经营企业许可证
- 3、医疗器械生产企业许可证
- 4、医疗器械注册证（如有注册证需提供）
- 5、业务员授权（法人代表签字，业务员身份证复印件）
- 6、各级商业授权（扫描彩打件）

乙方所提供的科研耗材的有效期自货物通过最终验收之日起计算，且有效期限不低于 壹 年；科研试剂的实际有效期必须在 半 年以上。若在有效期内出现质量问题，要按质量承诺，由乙方负责退货并承担因此而导致的经济 and 法律责任。

## 四、付款方式：

合同签订后，试剂、耗材全部到货验收合格，办理出入库后，支付全款。

## 五、双方责任

1、乙方保证所供科研耗材或试剂的相关资质证书齐备、有效并符合《医疗器械监督管理条例》；相关资质到期前必须及时到甲方采购中心办理更新备案。

2、乙方保证所供科研耗材（含试剂）符合《中华人民共和国产品质量法》如下规定：

第三十三条 销售者应当建立并执行进货检查验收制度，验明产品合格证明和其他标识。

第三十四条 销售者应当采取措施，保持销售产品的质量。

第三十五条 销售者不得销售国家明令淘汰并停止销售的产品和失效、变质的产品。

第三十七条 销售者不得伪造产地，不得伪造或者冒用他人的厂名、厂址。

第三十八条 销售者不得伪造或者冒用认证标志等质量标志。

第三十九条 销售者销售产品，不得掺杂、掺假，不得以假充真、以次充好，不得以不合格产品冒充合格产品。

3、乙方出具的发票必须为符合国家税法规定的正规、有效税务发票。

4、乙方须备足货源，确保按上述时限要求及时供货、不延误甲方医疗工作。

## 六、违约责任

1、乙方供货时，如未遵守上述“五：1、2、3、4”的款约定，甲方有权终止该品种的采购并有权终止本供货协议；如导致甲方被国家相关行政部门查处，乙方须承担相关法律和经济责任并承担由此给甲方造成的经济损失，甲方将有权从应付货款中扣除。

2、乙方如逾期供货给甲方医疗工作造成不良影响或后果时，甲方将终止与甲方的所有供货业务关系。

七、因质量问题而发生的争议，由国家食品药品监督管理总局做出质量鉴定及省、市食品药品监督管理局检验，该检验结果为最终结果。

八、本协议一式五份，甲方四份，乙方一份，均具有同等法律效力。

九、廉政责任：甲方与乙方应保持正常业务交往，不进行任何形式的商业贿赂或采取其他不正当手段谋取非法利益。甲方有权终止本协议并追究乙方相应法律责任，同时甲方在未来至少三年的时间内不得与乙方发生供货业务往来。

十、法律依据：本合同未尽事宜，按照《中华人民共和国民法典》及中国相关法律法规执行解决。

十一、争议的解决：凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，任何一方均可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

十二、合同经双方签字盖章后生效。

甲方：北京市儿科研究所

乙方：北京易特思技术发展有限公司

代表签章：\_\_\_\_\_

代表签章：\_\_\_\_\_

日期：2020年07月10日

日期：2020年07月10日

联系人：

联系人：姚晓萌

地址：北京市西城区南礼士路56号

地址：北京市朝阳区东大桥路8号尚

都国际中心A座1507室

邮政编码：100045

邮政编码：100020

传真：010-59718623

电话：010-58702599

传真：010-58702599

开户行：北京银行芳草地支行

银行帐号：01090515300120108130330

# 中信国际招标有限公司

## 中标通知书

项目名称：北京市儿科研究所出生缺陷精准医学研究项目

项目编号：11000024210200091632-XM001

招标编号：0733-24112913

致：北京易特思技术发展有限公司

上述项目经过评审、比较，评标委员会专家评定由贵单位中标，具体内容详见下表：

标的名称	数量	中标金额
试剂、耗材	1 批	¥2,043,200.00

请贵单位在中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和投标文件的规定签订书面合同，签订合同之日起 2 个工作日内将合同扫描件及时发至代理机构邮箱，以便代理机构退还投标保证金。

