

营业执照

统一社会信用代码

91110102MA00209K90



扫描市场主体身份码
了解更多登记、备案、
许可、监管信息，体验
更多应用服务。

名称 北京博富瑞医学检验实验室有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 刘向东

注册资本 500万元

成立日期 2015年11月19日

住所 北京市北京经济技术开发区康定街1号1幢Q2座2层201

经营范围 许可项目：医疗服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：医学研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



登记机关

2024

03月05日



营业执照

(副本) (2-1)

统一社会信用代码

91110302MA00209K90



扫描市场主体身份证
了解更多登记、备案、
许可、监管信息，体
验更多应用服务。

名称 北京博雷瑞医学检验实验室有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 刘向东

注册资本 500万元

成立日期 2015年11月19日

住所

北京市北京经济技术开发区康定街1号1
幢Q2座2层201

经营范围

许可项目：医疗服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：医学研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

登记机关

2024年03月05日



市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制



中华人民共和国

医疗机构执业许可证

机构名称 北京博睿瑞医学检验实验室

法定代表人 刘向东

地址 北京经济技术开发区康定街1号1幢02层2层201

主要负责人 王丹

诊疗科目 医学检验科：临床体液、血液专业、临床免疫、血清学专业、临床细胞分子遗传学专业****

登记号 110224095115

有效期限 自 2025年09月04日至 2030年09月03日

该医疗机构经核准登记，准予执业

中华人民共和国国家卫生健康委员会制

发证机关 北京经济技术开发区行政审批局

发证日期 2025年09月04日



中华人民共和国 医疗机构执业许可证

(副 本)

1. 《医疗机构执业许可证》及其副本根据《中华人民共和国国务院令 第 149 号》发布的《医疗机构管理条例》制定。
2. 《医疗机构执业许可证》及其副本是医疗机构执业许可的法定证明。
3. 《医疗机构执业许可证》及其副本由持有者妥善保管，不得出卖、转让、出借和私自涂改。
4. 《医疗机构执业许可证》必须悬挂在医疗机构内明显处。
5. 变更登记时，由原登记机关收回、注销，并重新核发新的执业许可证。
6. 年度校验时，持证人须向相应卫生健康行政部门提交有效的执业许可证及其副本。
7. 有效期满后，持证人须凭原《医疗机构执业许可证》及其副本，向相应卫生健康行政部门申请换领新证。





注

备

公示使用

备

北京临泰基有限公司 2016年



项目委托第三方机构名称：

北京博富瑞医学检验实验室有限公司

地址：

北京市北京经济技术开发区康定街 1 号 1 幢 Q2 座 2 层 201

办公电话：

18500038709

目录

项号	医嘱名称	对应院内医嘱	样本类型	收费条目	收费编码	价格	数量	收费价
1	HLA 高分辨分型六位点 HLA-A/B/C/DRB1/DQB1/DPB1-外检 B	血液科检验申请单	2ml 全血 紫帽管	人组织相容性抗原 (HLA) 分型-基因配型高分辨	TTJC1184	600	6	3600
2	高分辨分型五位点 HLA-DRB3/DRB4/DRB5/DQA1/DPA1-外检 B	血清类检验申请单	2ml 全血 紫帽管	人组织相容性抗原 (HLA) 分型-基因配型高分辨	TTJC1184	600	5	3000
3	HLA 抗体打包 (抗体筛查 LMX+LSA I/II 类检测) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 全血 红帽管	群反应抗体	TTJC0953	800	1	1500
				组织相容性抗原测定 (HLA-I 类抗原分型)	TTJC0932	700	1	
4	KIR 基因分型-外检 B	血液科检验申请单	2ml 全血 紫帽管	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序	TTJC0663	580	2	1160
5	嵌合率检测 (全血, STR) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	移植植活检测 (PCR)	TTJC1259	150	16	2400
6	T 细胞亚群嵌合率检测 (STR) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	移植植活检测 (PCR)	TTJC1259	150	16	2620
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
7	NK 细胞亚群嵌合率检测 (STR) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	移植植活检测 (PCR)	TTJC1259	150	16	2620
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
8	B 细胞亚群嵌合率检测 (STR) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	移植植活检测 (PCR)	TTJC1259	150	16	2620
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
9	中性粒细胞亚群嵌合率检测 (STR) -外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	移植植活检测 (PCR)	TTJC1259	150	16	2620
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	

10	微嵌合率检测 (KMR)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	RT-PCR 定量检测 MDR 基因表达	TTJK0738	300	9	2700
11	T 细胞亚群微嵌合率检测 (KMR)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	RT-PCR 定量检测 MDR 基因表达	TTJK0738	300	9	2920
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
12	NK 细胞亚群微嵌合率检测 (KMR)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	RT-PCR 定量检测 MDR 基因表达	TTJK0738	300	9	2920
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
13	B 细胞亚群微嵌合率检测 (KMR)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	RT-PCR 定量检测 MDR 基因表达	TTJK0738	300	9	2920
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
14	中性粒细胞亚群微嵌合率检测 (KMR)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 骨髓血/外周血 紫帽管	RT-PCR 定量检测 MDR 基因表达	TTJK0738	300	9	2920
				细胞分选 (流式细胞仪)	TTJC1264	220	1	
15	复发相关检测 HLA 基因丢失 (HLA LOSS)-外检 B	血液科检验申请单	2ml 全血 紫帽管	人组织相容性抗原 (HLA) 分型-基因配型高分辨	TTJC1184	600	6	3600
16	HLA-I/II 蛋白表达-外检 B	血液科检验申请单	肝素钠抗凝(绿帽)骨髓 2-3ml, 4 度运输, 72h 内送检, 需同时提供患者初诊时免疫分型报告	单核细胞表型测定 (流式仪)	TTJC1256	400	7	2800
17	aGVHD 生物标志物检测 (五因子: sST2、Reg3a、sTNFR1、IL-6、IL-8)-外检 B	标注物检验申请单	2ml 全血, 红帽管	骨髓造血细胞凋亡相关蛋白检测 (流式细胞仪、双标法)-造血干祖细胞	TTJC1291	600	3	1800
18	aGVHD 生物标志物检测 (六因子: sST2、Reg3a、sTNFR1、IL-6、IL-8、Elafin)-外检 B	标注物检验申请单	2ml 全血, 红帽管	骨髓造血细胞凋亡相关蛋白检测 (流式细胞仪、双标法)-造血干祖细胞	TTJC1291	600	3	1800
19	sC5b-9 浓度检测-外检 B	标注物检验申请单	2ml 全血, 紫帽管	流式细胞术检查	TTJB0030	350	8	2800
20	ds-DNA 浓度检测-外检 B	标注物检验申请单	3-5ml 全血, 红帽管	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序	TTJC0663	580	3	1740
21	补体风险筛查检测-外检 B	血液科检验申请单	5ml 全血, 紫帽管	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序	TTJC0663	580	10	5800

23	脐血移植 NIPA 相合检测分析-外检 B	血液科检验申请单	需要患者、供者、供者父亲分型结果, 5ml 全血, 紫帽管	人组织相容性抗原 (HLA) 分型-基因配型高分辨	TTJC1184	600	3	1800
24	脐血移植 NIMA 相合检测分析-外检 B	血液科检验申请单	需要患者、供者、供者父亲分型结果, 5ml 全血, 紫帽管	人组织相容性抗原 (HLA) 分型-基因配型高分辨	TTJC1184	600	3	1800
25	EBV 感染风险检查-外检 B FlowSpot-EBV (EBV 特异性 T 细胞功能检测)	血液科检验申请单	当淋巴细胞绝对值 (WBC) > 1.0 × 10 ⁹ /L 时, 使用肝素抗凝管 (绿帽) 采血量 10ml。	单核细胞表型测定 (流式仪)	TTJC1256	400	7	3050
				r-干扰素水平检测	TTJC0810	250	1	
26	CMV 感染风险检查-外检 B FlowSpot-CMV (CMV 特异性 T 细胞功能检测)	血液科检验申请单	当白细胞数量 (WBC) < 1.0 × 10 ⁹ /L 时, 使用肝素抗凝管 (绿帽) 采血量 20ml。	单核细胞表型测定 (流式仪)	TTJC1256	400	7	3050
				r-干扰素水平检测	TTJC0810	250	1	
27	BKV 感染风险检查-外检 B FlowSpot-BKV (BKV 特异性 T 细胞功能检测)	血液科检验申请单	当淋巴细胞绝对值 (WBC) < 1.0 × 10 ⁹ /L 时, 使用肝素抗凝管 (绿帽) 采血量 20ml。	单核细胞表型测定 (流式仪)	TTJC1256	400	7	3050
				r-干扰素水平检测	TTJC0810	250	1	
28	TTV-DNA 载量-外检 B	抗凝血类检验申请单	5ml 全血, 紫帽管	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序	TTJC0663	580	2	1160
29	调节性 T 细胞检测-外检 B	血常规血型检验申请单	肝素抗凝 (绿帽) 血 5ml	淋巴细胞亚群测定	TTJC0935	120	6	720
30	感染活化检测-外检 B	血常规血型检验申请单	肝素抗凝 (绿帽) 血 5ml	淋巴细胞亚群测定	TTJC0935	120	6	720
31	DC 细胞亚群检测-外检 B	血常规血型检验申请单	肝素抗凝 (绿帽) 血 5ml	淋巴细胞亚群测定	TTJC0935	120	6	720
32	Th1/Th2/Th17 亚群检测-外检 B	血常规血型检验申请单	肝素抗凝 (绿帽) 血 5ml	淋巴细胞亚群测定	TTJC0935	120	6	720