包1:

<u> </u>	• 	
序号	项目名称	备注
1	溶血性贫血9项	
2	CD19、CD20	
3	PLA2R 抗体	
4	抗髓过氧化物酶抗体定量(MPO、PR3)	
5	免疫固定电泳 (血液和尿液)	
6	肾穿刺活检病理	
7	24h 尿铜离子测定	
8	布氏杆菌虎红平板凝集试验	
9	血清铜测定	
10	GBS 谱系病血迹脑脊液抗体检测	
11	抗谷氨酸受体(NMDA 型)抗体 IgG	
12	抗谷氨酸受体(AMPA1型)抗体 IgG	
13	抗谷氨酸受体(AMPA2型)抗体 IgG	_
14	抗富亮氨酸胶质瘤失活蛋白 1(LGI1)抗体 IgG	
15	抗接触蛋白关联蛋白 2(CASPR2)抗体 IgG	
16	抗 y -氨基丁酸 B 型受体(GABAB)抗体 IgG	
17	抗 IgLON 家族蛋白 5(IgLON5)抗体 IgG	
18	抗二缩氨酸相似蛋白 6(DPPX)抗体 IgG	
19	抗甘氨酸受体 1(GlyR1)抗体 IgG	
20	抗多巴胺受体 2(DRD2)抗体 IgG	
21	抗谷氨酸脱羧酶 2(GAD65)抗体 IgG	
22	抗代谢性谷氨酸受体 5(mGluR5)抗体 IgG	
23	抗促代谢型谷氨酸受体 1(mGluR1)抗体 IgG	
24	抗突触蛋白-3a(Neurexin-3a)抗体 IgG	
25	抗γ-氨基丁酸 A 型受体(GABAA)抗体	
26	抗 Kelch 样蛋白 11(KLHL11)抗体	
27	抗神经节乙酰胆碱受体(ganglionicAChR)抗体	
28	抗水通道蛋白 4 抗体(AQP4)	_
29	抗髓鞘少突胶质细胞糖蛋白抗体(MOG)	_
30	抗胶质纤维酸性蛋白(GFAP)抗体	→ 儿童自身免疫性脑炎
31	抗谷氨酸受体(NMDA 型)抗体 IgG	生物标志物
32	抗谷氨酸受体(AMPA1 型)抗体 IgG	
33	抗谷氨酸受体(AMPA2型)抗体 IgG	=
34	抗富亮氨酸胶质瘤失活蛋白 1(LGI1)抗体 IgG	
35	抗接触蛋白关联蛋白 2(CASPR2)抗体 IgG	
36	抗 y -氨基丁酸 B 型受体(GABAB)抗体 IgG	
37	抗 IgLON 家族蛋白 5(IgLON5)抗体 IgG	
38	抗二缩氨酸相似蛋白 6(DPPX)抗体 IgG	
39	抗甘氨酸受体 1(GlyR1)抗体 IgG	
40	抗多巴胺受体 2(DRD2)抗体 IgG	
41	抗谷氨酸脱羧酶 2(GAD65)抗体 IgG	
42	抗代谢性谷氨酸受体 5(mGluR5)抗体 IgG	1
43	抗促代谢型谷氨酸受体 1(mGluR1)抗体 IgG	
44	抗突触蛋白-3a(Neurexin-3a)抗体 IgG	
45	抗γ-氨基丁酸 A 型受体(GABAA)抗体	1
46	抗 Kelch 样蛋白 11(KLHL11)抗体	1
47	抗神经节乙酰胆碱受体(ganglionicAChR)抗体	1
48	抗水通道蛋白 4 抗体(AQP4)	1
49	抗髓鞘少突胶质细胞糖蛋白抗体(MOG)	
50	抗胶质纤维酸性蛋白(GFAP)抗体	1
51	钙卫蛋白检测	
52	炎症性肠病四项	
53	MDS 相关基因检测(EGR1/TERT, D7S486/CEP7, CEP8, D20S108,	荧光原位杂交

	TP53/CEP17)
54	多发性骨髓瘤相关基因检测(CCND1::IGH, FGFR3::IGH, MAF::IGH,
54	TP53/CEP17, CKS1B/CDKN2C)
55	慢性淋巴细胞白血病相关基因检测(CCND1::IGH, ATM/CEP11,
33	CEP12, D13S319, TP53/CEP17)

包 2:

序号	项目名称	备注
1	子宫内膜种植窗基因法检测	
2	MALBACPGD@单基因病分子遗传检测	
3	MaReCs"染色体易位携带检测	

包3:

序号	项目名称	备注
1	叶酸受体检测(血液/肿瘤组织)	

包4:

序号	项目名称	备注
1	HLA 高分辨配型	
2	RAN-seq 转录组测序技术	
3	移植后嵌合检测	

包5:

序号	项目名称	备注
1	脑脊液 Aβ42、Aββ40、T-tau、p-tau 蛋白检测	
2	血浆 NfL 检测	
3	脑脊液 GFAP 检测	
4	血浆 GFAP 检测	
5	a-Syn(a 突触核蛋白) 检测	
6	BDNF(脑源性神经营养因子) 检测	阿尔兹海默症生物标志物
7	P-tau231(磷酸化 tau-231 蛋白)检测	
8	S-100B(S-100 蛋白β)检测	
9	PNF-H(磷酸化神经丝重链)检测	
10	TDP-43(TAR DNA 结合蛋白 43)检测	
11	UCH-L1 (泛素 C 末端水解酶 L1) 检测	
12	肿瘤神经蛋白免疫反应(例如,抗-Hu、抗-Ri、抗-Yo)	副肿瘤综合征生物标志物
13	IIM 肌炎相关自身抗体检测	肌炎谱
14	脑脊液寡克隆区带(OCB)、水通道蛋白 4(aquaporin 4, AQP4)抗体及髓鞘少突胶质细胞糖蛋白(MOG)抗 体检测	中枢神经系统脱髓鞘疾病生物标志物
15	血清抗 AChR 和 MuSK 抗体检测	重症肌无力生物标志物
16	抗 GD1a、GM1 IgG 抗体检测, 抗 GT1b IgG 抗体检测, 抗 NF155、NF186 抗体 IgG 检测	周围神经病抗生物标志物
17	抗-N-甲基-D-天冬氨酸受体(NMDAR)抗体、富亮氨酸胶质瘤失活蛋白 1(LGI-1)抗体、γ-氨基丁酸 B型(GABAB)受体抗体以及α-氨基-3-羟基-5-甲基-4-异唑丙酸(AMPA)受体抗体检测	成人自身免疫性脑炎生物标志物