

上虞市创焯生物有限公司

地址：浙江省上虞市高新技术产业园区鸿天工业园

电话：0575-82578768

传真：0575-82578758

网址：www.cy-bio.com

邮箱：sales@cy-bio.com



创焯生物生化试剂 OEM 优势产品

序号	名称	试剂比例	方法
1	腺苷脱氨酶(ADA)测定试剂	液体 2:1 或 3:1 或 4:1	PNP-XTO-POD 连续监测法
2	5'-核苷酸酶(5'-NT)测定试剂	液体 2:1 或 3:1	PNP-XTO-POD 连续监测法
3	总胆汁酸(TBA)测定试剂	液体双试剂 3:1	第五代循环酶法
4	糖化白蛋白(GA)测定试剂	液体 4:1	氧化酶法
5	缺血修饰白蛋白(IMA)测定试剂	液体 2:1 或 3:1	钴结合试验法
6	高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)测定试剂	液体双试剂 3:1	直接清除法
7	低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C)测定试剂	液体双试剂 3:1	直接清除法
8	小而密低密度脂蛋白胆固醇(sd LDL-C)	液体双试剂 3:1	直接清除法
9	游离脂肪酸(NEFA)测定试剂	液体 3:1 或 4:1	酶法终点法
10	血管紧张素转换酶(ACE)测定试剂	液体单一试剂	FAPGG 连续监测法
11	载脂蛋白 A1(ApoA1) 测定试剂	液体双试剂 3:1 或 4:1 或 5:1	免疫比浊法
12	载脂蛋白 B(ApoB) 测定试剂	液体双试剂 3:1 或 4:1 或 5:1	免疫比浊法
13	α -L-岩藻糖苷酶(AFU)测定试剂	液体单一试剂或液体双试剂 4:1	CNP-AFU 连续监测法
14	同型半胱氨酸(HCY)	液体 3:1 至 10:1	CBS-CBL 速率法
15	脂肪酶(LPS)	液体 2:1 至 5:1	酶法速率法
16	唾液酸(SA)测定试剂	液体双试剂 3:1	酶偶联连续监测法
17	甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶(GPDA)测定试剂	液体双试剂 3:1	GPDA 连续监测法
18	N-乙酰- β -D-氨基葡萄糖苷酶(NAG)测定试剂	液体 3:1 至 5:1	MPT-NAG 紫外连续监测法

上虞市创焯生物有限公司

地址：浙江省上虞市高新技术产业园区鸿天工业园

电话：0575-82578768

传真：0575-82578758

网址：www.cy-bio.com

邮箱：sales@cy-bio.com



19	肌酐(Cre)测定试剂	液体双试剂 3:1	氧化酶法
20	前白蛋白 (PA) 测定试剂	液体 3:1 至 5:1	免疫比浊法
21	髓过氧化物酶(MPO)测定试剂	液体三试剂单通道、液体双试剂双通道	酶法
22	结合胆红素(BC)测定试剂	液体双试剂 4:1	胆红素氧化酶法
23	总胆红素(TB)测定试剂	液体双试剂 4:1	化学氧化法
24	直接胆红素(DB)测定试剂	液体双试剂 4:1	化学氧化法
25	甘油三酯(TG)测定试剂	液体双试剂 4:1	氧化酶法
26	总胆固醇(TC)测定试剂	液体双试剂 4:1	氧化酶法
27	脑脊液与尿蛋白(CSF)测定试剂	液体单一试剂	连苯三酚红钼终点法
28	果糖胺(GSP)测定试剂	液体双试剂 3:1	改良 NBT 比色法
29	葡萄糖(Glu)测定试剂	液体双试剂 4:1	葡萄糖氧化酶法、葡萄糖激酶法
30	丙氨酸氨基转移酶(ALT)测定试剂	液体双试剂 2:1 或 4:1	IFCC 推荐速率法
31	天门冬氨酸氨基转移酶(AST)测定试剂	液体双试剂 2:1 或 4:1	IFCC 推荐速率法
32	二氧化碳(CO ₂)测定试剂	液体单一试剂	酚红比色法
33	钙(Ca)测定试剂	液体单一试剂	偶氮胂 III 比色法
34	镁(Mg)测定试剂	液体单一试剂	偶氮胂 III 比色法
35	铜(Cu)测定试剂	液体双试剂 4:1	配合物比色法
36	铁(Fe)测定试剂	液体双试剂 4:1	配合物比色法
37	锌(Zn)测定试剂	液体双试剂 4:1	配合物比色法
38	无机磷(P)测定试剂	液体单一试剂	紫外比色法
39	总蛋白(TP)测定试剂	液体单一	改良双缩脲法

上虞市创焯生物有限公司

地址：浙江省上虞市高新技术产业园区鸿天工业园

电话：0575-82578768

传真：0575-82578758

网址：www.cy-bio.com

邮箱：sales@cy-bio.com



40 白蛋白(Alb)测定试剂

液体单一

改良溴甲酚绿法