

# 免疫复合非定值质控品A

Unassayed Immunoassay Control A

独立的第三方质控品



覆盖全面



适配性广



人源基质



液体即用

## 免疫复合非定值质控品A Unassayed Immunoassay Control A

本产品为非定值质控品, 包含86项免疫分析物, 适用于实验室检测时的室内质量控制, 可用于监测和控制临床实验室检测方法的精密度, 适用于化学发光等分析平台。

### 产品特点

- **适配性广**: 人源基质、多水平的复合质控品, 满足不同浓度的质控需求
- **项目全面**: 复合程度高, 包含86项分析物, 适配广泛的化学发光平台
- **操作便携**: 液体即用型, 避免复溶等操作可能带来的误差

精良先进的质控品制作工艺, 保证不同批次质控品中分析物浓度的稳定性, 为实验室提供统一标准的质控品。

未开瓶状态下-25~-15°C可稳定保存36个月, 开瓶后2~8°C大部分分析物可稳定保存10天。

\*具体详见说明书

### 免疫复合非定值质控品A分析物

三碘甲状腺原氨酸 (TT3)	游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3)	甲状腺素摄取率 (T-Uptake)	甲状腺素 (TT4)	游离甲状腺素 (FT4)
促甲状腺激素 (TSH)	抗甲状腺球蛋白抗体 (TGAb)	抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPOAb)	甲状腺素结合球蛋白 (TBG)	促卵泡刺激素 (FSH)
促黄体生成素 (LH)	雌二醇 (E2)	睾酮 (T)	游离睾酮 (FT)	孕酮 (P)
催乳素 (PRL)	17-羟基孕酮 (17-OH Progesterone)	雌三醇 (E3)	游离雌三醇 (FE3)	雌激素 (Estrogen)
雄烯二酮 (A4)	脱氢表雄酮 (硫酸盐) (DHEA-S)	性激素结合球蛋白 (SHBG)	人绒毛膜促性腺激素 (HCG)	甲状腺球蛋白 (Tg)
甲胎蛋白 (AFP)	癌胚抗原 (CEA)	糖类抗原 (CA 125)	糖类抗原 (CA 15-3)	糖类抗原 (CA 19-9)
总前列腺特异性抗原 (tPSA)	游离前列腺特异性抗原 (fPSA)	降钙素 (CT)	铁蛋白 (Ferritin)	肌酸激酶 (CK-MB)
N端脑钠肽前体 (NT-proBNP)	B型利钠肽 (BNP)	同型半胱氨酸 (HCY)	超敏CRP (hs-CRP)	肌红蛋白 (MYO)
肌钙蛋白T (cTnT)	肌钙蛋白I (cTnI)	地高辛 (Digoxin)	25-羟基维生素D (25-OH-Vitamin D)	骨碱性磷酸酶 (Ostase)
1型胶原氨基端延长肽 (P1NP)	人生长激素 (hGH)	甲状旁腺素 (全段) (PTH)	C-肽 (C-peptide)	胰岛素 (INS)
胰岛素样生长因子1 (IGF1)	醛固酮 (Aldosterone)	皮质醇 (Cortisol)	促肾上腺皮质激素 (ACTH)	肾素 (Renin)
血管紧张素 (Angiotensin)	免疫球蛋白 E (IgE)	维生素 B12 (Vitamin B12)	叶酸 (Folate)	促红细胞生成素 (EPO)
苯妥英 (Phenytoin)	游离苯妥英 (Phenytoin Free)	苯巴比妥 (Phenobarbital)	阿米卡星 (AK)	布洛芬 (Ibuprofen)
达舒平 (Disopyramide)	万古霉素 (Vancomycin)	妥布霉素 (Tobramycin)	对乙酰氨基酚 (APAP)	庆大霉素 (Gentamicin)
茶碱 (THEO)	利多卡因 (Lido)	卡马西平 (CBZ)	游离卡马西平 (CBZ Free)	咖啡因 (Caffeine)
奎尼丁 (Quinidine)	扑米酮 (Primidone)	普鲁卡因胺 (Procainamide)	氯霉素 (Chloramphenicol)	水杨酸盐 (Salicylate)
环孢霉素 (Cyclosporine)	丙吡胺 (DP)	N-乙酰普鲁卡因胺 (NAPA)	丙戊酸 (VPA)	乙琥胺 (Ethosuximide)
锂 (Li)				

### 订购信息

产品货号	产品描述	产品规格
GW-UCIC009	免疫复合非定值质控品A 水平1	5 mL x 6
GW-UCIC010	免疫复合非定值质控品A 水平2	5 mL x 6
GW-UCIC011	免疫复合非定值质控品A 水平3	5 mL x 6

