

证券代码：300482

证券简称：万孚生物

公告编号：2022-064

债券代码：123064

债券简称：万孚转债

## 广州万孚生物技术股份有限公司

### 关于取得产品注册证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

广州万孚生物技术股份有限公司（以下简称“公司”）于近日正式取得广东省药品监督管理局颁发的产品注册证书，具体情况如下：

序号	名称	注册证号	有效期至	预期用途
1	游离甲状腺素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400761	2027年06 月14日	用于体外定量测定人血清、血浆中的游离甲状腺素（FT4）含量。临床上主要用于辅助评价甲状腺功能。
2	游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400762	2027年06 月14日	用于体外定量测定人血清、血浆中的游离三碘甲状腺原氨酸（FT3）含量。临床上主要用于辅助评价甲状腺功能。
3	总甲状腺素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400763	2027年06 月14日	用于体外定量测定人血清、血浆中的总甲状腺素（TT4）含量。临床上主要用于辅助评价甲状腺功能。
4	促甲状腺激素测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400764	2027年06 月14日	用于体外定量测定人血清、血浆中的促甲状腺激素（TSH）含量。临床上主要用于辅助评价垂体-甲状腺功能。
5	总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400765	2027年06 月14日	用于体外定量测定人血清、血浆中的总三碘甲状腺原氨酸（TT3）含量。临床上主要用于辅助评价甲状腺功能。
6	癌胚抗原测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400733	2027年06 月15日	用于体外定量测定人血清和血浆样本中的癌胚抗原（CEA）的含量。临床上用于恶性肿瘤疗效观察、预后判断及复发监测。
7	糖类抗原 19-9 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400774	2027年06 月15日	用于体外定量测定人血清和血浆样本中的糖类抗原 19-9（CA19-9）的含量。临床上用于胰腺等消化道恶性肿瘤的疗效监测。
8	胃泌素释放肽前体测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	粤械注准 20222400708	2027年06 月05日	用于体外定量测定人血清、血浆中的胃泌素释放肽前体（ProGRP）的含量，临床上用于小细胞肺癌（SCLC）等的治疗监测。

9	铁蛋白(Fer)测定试剂 (荧光免疫层析法)	粤械注准 20222400707	2027年06 月05日	用于体外定量测定人全血、血清或血浆中的铁蛋白(Fer)的浓度。临床上主要用于铁代谢的相关疾病,如血色素沉着症和缺铁性贫血的辅助诊断。
10	B型钠尿肽(BNP)测定 试剂(荧光免疫层析一 步法)	粤械注准 20222400730	2027年06 月08日	用于体外定量检测人全血或血浆中的B型钠尿肽(BNP)的浓度,临床上主要用于心力衰竭的辅助诊断。

上述产品获得产品注册证书,将进一步增加公司销售产品的品种,对公司发展具有正面影响,公司未来会积极推动相关产品的销售,为广大股东创造更大的价值。上述注册证书的产品实际销售情况取决于未来市场推广效果,目前尚无法预测该产品对公司未来营业收入的影响,敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

广州万孚生物技术股份有限公司

董事会

2022年7月6日