



# FGP-2025

## 规格 用于催化剂

外观	浅灰黄色粉末
粒度 D (v, 0.5) μm	16 ~ 30
钛含量 (质量分数)%	1.5 ~ 3.0
酯含量 (质量分数)%	8.0 ~ 15.0
活性 (g聚丙烯/ g催化剂)	≥ 5.2×10 <sup>4</sup>

## 规格 用于聚合物

等规指数 (质量分数)%	≥ 97.0
堆积密度(g/cm <sup>3</sup> )	≥ 0.45

## 使用说明

性能	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 催化剂粒径分布窄,粒径大小可控、可调;</li> <li>• 聚合活性高;</li> <li>• 催化剂立构定向性高,聚合物等规指数可调节;</li> <li>• 共聚性能优良,可生产高橡胶含量的抗冲共聚物;</li> <li>• 催化剂氢调敏感性好;</li> <li>• 聚合物粒子形态好,细粉少。</li> </ul>
----	---

用途	该产品适用于Novolen、Innovene及SPG工艺,可用于生产均聚物、抗冲共聚物、二元及三元无规共聚物等产品。
----	--

包装	本产品采用镀锌钢桶包装。桶体高度:880毫米,外径:φ 565毫米,净重:≤80公斤。
----	---