

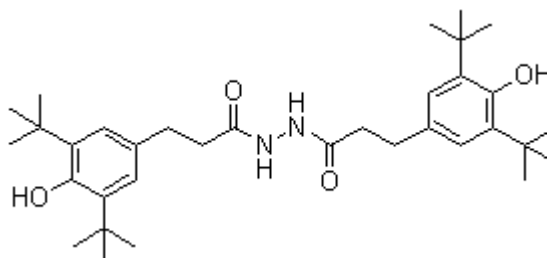
ЈУАНОХ-1024

Химическое название: Бензолпропановая кислота, 3,5-бис(1,1-диметилэтил)-4-гидрокси-2-{3-[3,5-бис(1,1-диметилэтил)-4-гидроксифенил]-1. -оксопропил} гидразид

Молекулярная масса: 552,80

Молекулярная формула: C₃₄H₅₂N₂O₄.

Химическая структура:



Спецификация:

Параметр		Значение
Внешний вид		Белый порошок
Температура плавления (°C)		224~229
Летучесть (%)		≤ 0.5
Светопропускание	425нм, %	≥ 97
	500нм, %	≥ 99
Зольность		≤ 0.1
Чистота (%)		≥ 98

● Применение:

Широко используется для PE, PP, PA и др., особенно подходит для изоляции проводов и кабелей. Не меняет цвет и имеет взаимоусиливающий эффект с общим антиоксидантом.

Рекомендуемая дозировка: 0.1%~0.5%.

- **Хранение:** Стабилен. Никаких особых требований, но следует хранить вдали от влаги или тепла.
- **Упаковка:** Картонные коробки с пластиковым вкладышем по 20 кг/коробка.

