

STANDAR KUALITAS TINGGI YANG KETAT

Kualitas dimulai di perkebunan dan dibuktikan di laboratorium kami. Melalui tolok ukur kualitas yang tinggi, kami dapat mengidentifikasi bahan yang paling murni, asli, dan efektif.

Tim kontrol kualitas kami menggunakan pengujian ilmiah secara fisika, kimia, dan mikrobiologi untuk mengukur komponen dan sifat yang jelas dari minyak atsiri kami. Setiap pengujiannya dilakukan secara bertahap dan berulang kali untuk memastikan standar kualitas yang tinggi. Pengujian dimulai di perkebunan kami dan berlanjut sampai tahap akhir sebelum dikirim ke pelanggan kami.

Tim ilmuwan Young Living yang sangat terlatih dan terampil melakukan pengujian mutakhir, termasuk namun tidak terbatas pada:

- Densitometer
- Viskometer
- Refraktometer
- Polarimeter
- Spektrometer Massa Plasma Gabungan Induktif (ICP-MS)
- Spektrometer Emisi Optikal Atom – Plasma Gabungan Induktif (ICP-OES)
- Kromatografi Gas (GC)
- Kromatografi Cair Berperforma Tinggi (HPLC)
- Spektroskopi Inframerah Transformasi Fourier
- Pencacahan Mikro Otomatis
- Disintegrasi
- pH
- Mikroskopis
- Combustibility (sifat mudah terbakar)
- Titik Nyala
- Spektroskopi Massa Kromatografi Gas (GCMS)
- Kromatografi Chiral
- Spektrometri Massa Rasio Isotop (IRMS)

Sementara laboratorium kami melakukan seluruh pengujian ini, kami secara rutin menggunakan jasa laboratorium pihak ketiga untuk melengkapi pengujian internal kami. Setiap laboratorium tersebut memiliki ilmuwan yang terlatih dan memiliki ketrampilan yang sangat baik.