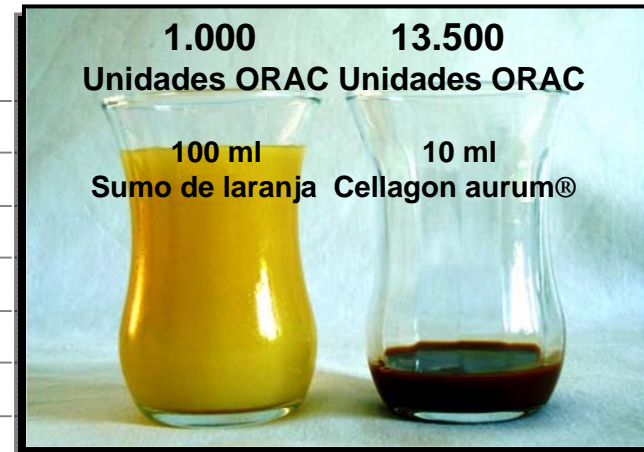
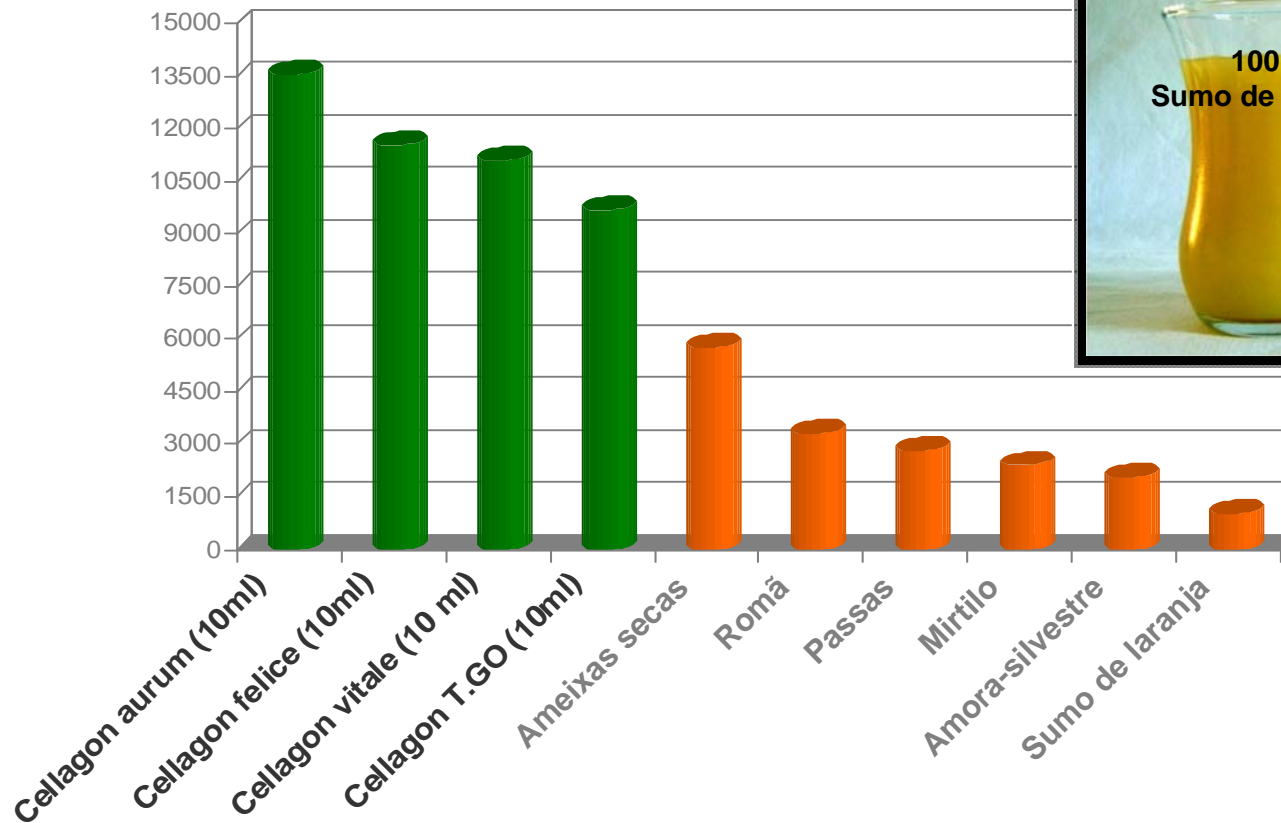


Estudo ORAC

- **Radicais livres (= oxidantes)** são moléculas com um electrão instável (frequentemente: oxigénio alterado mediante processos químicos). São altamente agressivos e, quando em concentração elevada, atacam a estrutura da célula (comparável com os ácidos);
- Valor ORAC mede a capacidade antioxidante dos alimentos;
- “*Oxygen Radical Absorbance Capacity*” (Capacidade de Absorção dos Radicais de Oxigénio) = capacidade de neutralizar radicais livres;
- Necessidade diária de antioxidantes: **5.000-15.000** unidades ORAC.

Elevada capacidade antioxidante do Cellagon®

Unidades ORAC



Cellagon® por 10 ml* / Alimentos por 100 g