

# Complete sua análise de destilados



Anton Paar





# A Anton Paar é o primeiro fornecedor do mundo de uma linha completa para a análise de destilados.

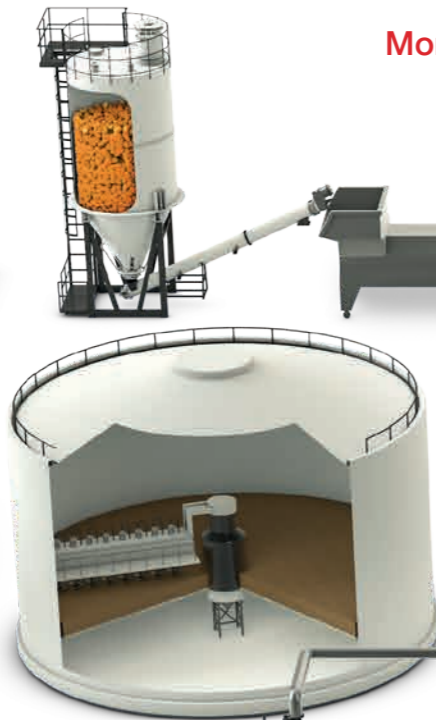
Com mais de 20 equipamentos laboratoriais e de processos, é possível rastrear múltiplos parâmetros a partir de qualquer local da fábrica. Nunca foi tão fácil otimizar a qualidade de seus refrigerantes. Os equipamentos são calibrados e ajustados com o simples toque de um botão. Oferecemos suporte e atendimento global prestados por especialistas locais. Aproveite de 20 anos de experiência na indústria de bebidas.

Escolha a Anton Paar: [anton-paar.com/spirits](http://anton-paar.com/spirits)

- Medição laboratorial (incl. equipamentos portáteis)
- Medição de processos

## Monitoramento de Matérias-primas

Índice de refração  
Rotação ótica (°Z),  
Impurezas elementares



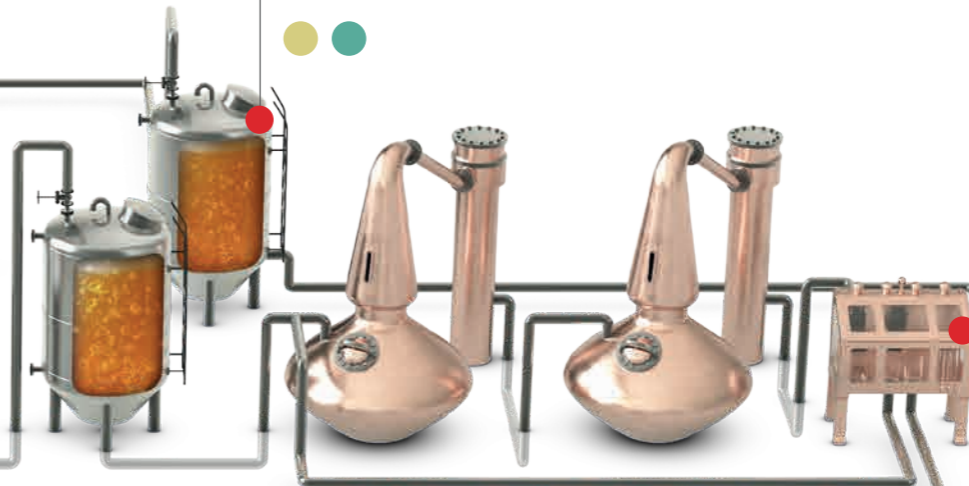
## Monitoramento de sucos/mostos

Densidade (°Brix, Extrato, °Plato, SG),  
Índice de refração, Velocidade do som (Extrato),  
Rotação ótica (°Z), pH, Turbidez



## Monitoramento da fermentação

Densidade (°Brix, Extrato, °Plato, SG), Índice de refração (Extrato original, Densidade aparente do extrato, Álcool, Extrato real, Grau real de fermentação, Velocidade de fermentação), pH, Turbidez, Cor



## Monitoramento seguro de destilados

Densidade (Extrato), Álcool, pH, Cor, Determinação de perfil químico e Identificação de substâncias



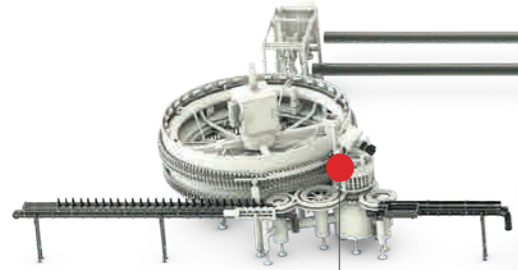
## Monitoramento e mistura de destilados

Densidade (Extrato), Álcool, pH, Cor, Determinação de perfil químico e Identificação de substâncias



## Engarrafamento e embalagem

Densidade (Extrato), Álcool, índice de refração,  
Rotação ótica (°Z), Turbidez, Cor, pH



## Monitoramento e mistura de licores

Densidade (Extrato), Álcool, Índice de refração, Rotação ótica (°Z),  
Turbidez, Cor, pH



## Monitoramento seguro de destilados

Densidade (Extrato), Álcool, pH, Cor, Determinação de perfil químico e Identificação de substâncias

