

Lösungen für pflanzliche Getränke

Artikel vom **19. April 2022** Anlagen für die Herstellung von AfG

Die langjährige Erfahrung in der Prozesstechnik für Milchprodukte, sensible Getränke, Wasser, CSD und Bier adaptiert Krones auf die Produktion pflanzlicher Getränke (Plantbased Drinks) und zeigt diese auf der <u>Anuga Foodtec 2022«</u> in Halle Halle 5.1, Stand A101/D108. Der Fokus liegt dabei v. a. auf der Herstellung von Haferdrinks.



Der Kühlturm ist in verschiedenen Leistungsgrößen erhältlich (Bild: Krones).

Auf der Messe zeigen Krones und seine beiden Tochtergesellschaften Milkron und Steinecker erstmals drei Konzepte für verschiedene Prozessvarianten: von einer kostengünstigen Einstiegslösung über eine schnelle und zuverlässige Lösung bei nur geringem Invest in neue Anlagentechnologie bis hin zu einem Hochleistungskonzept. Die Gehäuse der »VapoChill«-Kühltürme bestehen z. B. komplett aus hochwertigem Edelstahl, was für eine lange Lebensdauer sorgt. Zur Verbesserung des Hygienedesigns finden sich im Inneren schräge Flächen, von denen Wasser ablaufen kann, verzichten die Kühltürme auf »tote« Rohrenden und arbeiten mit einem geringen Wasservolumen. Mit einem eigenen Messeexponat zeigt das Unternehmen diese sowie die weiteren Vorteilen der Produktreihe. Darüber hinaus werden z. B. auch die Wärmetauschermodule »Evotube«, Homogenisatoren von HST sowie Ventile und

Pumpen aus dem Portfolio von »Evoguard« ausgestellt. Die »Anuga Foodtec 2022« findet vom **26. bis 29. April 2022** in Köln statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Lanxess Deutschland GmbH

Kennedyplatz 1 D-50569 Köln 0221 8885-0

velcorin@lanxess.com

www.velcorin.de

Firmenprofil ansehen

Grünbeck AG

Josef-Grünbeck-Str. 1 D-89420 Höchstädt 09074 41-0 info@gruenbeck.de

www.gruenbeck.de

Firmenprofil ansehen

Anton Paar Germany GmbH

Hellmuth-Hirth-Str. 6 D-73760 Ostfildern 0711 72091-0

info.de@anton-paar.com

www.anton-paar.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag