

Das Thermo Scientific Vanquish UHPLC System wurde designt, um Wissenschaftlern eine bessere spektrale Trennfähigkeit der Proben, eine höhere Anzahl an Ergebnissen und leichtere Bedienfähigkeit zu ermöglichen. Das System hilft Wissenschaftlern, ihre Arbeit weiterzuentwickeln – einfach durch sein durchdachtes Design. Dabei verbessert die integrierte Modularität den Workflow und dessen Produktivität. Der leichtere Umgang steigert die Freude an der Arbeit. Mehr als ein Stilelement: LED-Streifen sprechen geradezu mit dem Anwender und melden stetig Informationen über das Instrument. The Thermo Scientific Vanquish UHPLC system is designed to offer scientists better separations, more results and easier interaction. This system empowers scientists to advance their work – simply by its design. The integrated modularity boosts workflow productivity. Easier interaction makes the system a joy to work with. Not a style, but a stylish element: LED strips talk with the user and continuously provide status information on the instrument.

Thermo Scientific Vanquish

Ultra Hochleistungsflüssigkeits-Chromatographie (UHPCL). Ultra high performance liquid chromatography (UHPLC)

Unternehmen. Company Dionex Softron GmbH, a part of Thermo Fischer Scientific, Germering, Germany, www.thermoscientific.com/vanquish Design Dionex Softron GmbH, a part of Thermo Fischer Scientific, Klaus Rohm, Wulff Niedner, Germering, Germany, www.dionex-softron.de – ID Design Produktentwicklung, Sven Dörhage, Arno Körner, Krailling, Germany, www.id-design.de