



PTRam Analyzer

A472060100C

Der PTRam Analyzer ist ein Raman-Analysengerät mit Laseranregung bei einer Wellenlänge von 785 nm für die Produkt- und Prozessentwicklung und kommt in Laboren und Versuchsanlagen zum Einsatz. Er verfügt über ein hochleistungsfähiges, präzises, robustes und zuverlässiges Raman-System mit Selbstkalibrierung und automatisierter Leistungsvalidierung, um die Gültigkeit jeder Messung sicherzustellen.

Dieses System mit einem Probenkanal hat eine faseroptische Sonde in Laborqualität mit einem durch den Benutzer ersetzbaren Schaft. Der PTRam kann in ein 19-Zoll-Rack eingebaut werden. Der PTRam arbeitet mit der Vision-Software und kann mit einer 2060 Human Interface verbunden werden.

Optionales Zubehör

Order no.	Beschreibung
-----------	--------------

Vision is the Metrohm software solution for method development and for controlling Metrohm XDS process instruments and B&W Tek instruments

The user-friendly graphics analysis interface makes it easy to apply chemometric algorithms for creating identification, qualification, and quantification methods.

