Prozess:
Unterprozess:
Produkt Familie:

HOMOGENISIERUNG ANALYTIK POLYTRON®





### LIFE SCIENCE

# Probenvorbereitung für die Pestizidanalyse



#### **DER ANWENDUNGSBEREICH / ZWECK**

Die Analyse von Pestizidrückständen auf Lebensmitteln ist mittlerweile Standard, wie dies zum Beispiel bei Nüssen, Sultaninen oder Feigen gemacht wird. Um eine repräsentative Aussagen treffen zu können, muss eine genügend grosse Probe genommen und effizient homogenisiert werden. Die Vielfalt der Konsistenz der möglichen Proben, ob hart, gummig, weich, gelartig oder gar faserig, macht eine standardisierte Probenvorbereitung schwierig. Kinematica bietet Lösungen für diese Qualitätsanalytik für verschiedenste Probengrössen und hat eine Vielzahl an Aggregaten für jede Probenkonsistenz.

Klicken Sie auf diesen Link, um vollständigen Zugriff auf die Application Note zu erhalten:

## **VOLLVERSION ERHALTEN**

#### Kinematica AG