

TENSIDE - GEWEBE-WEICHMACHUNGSMITTEL

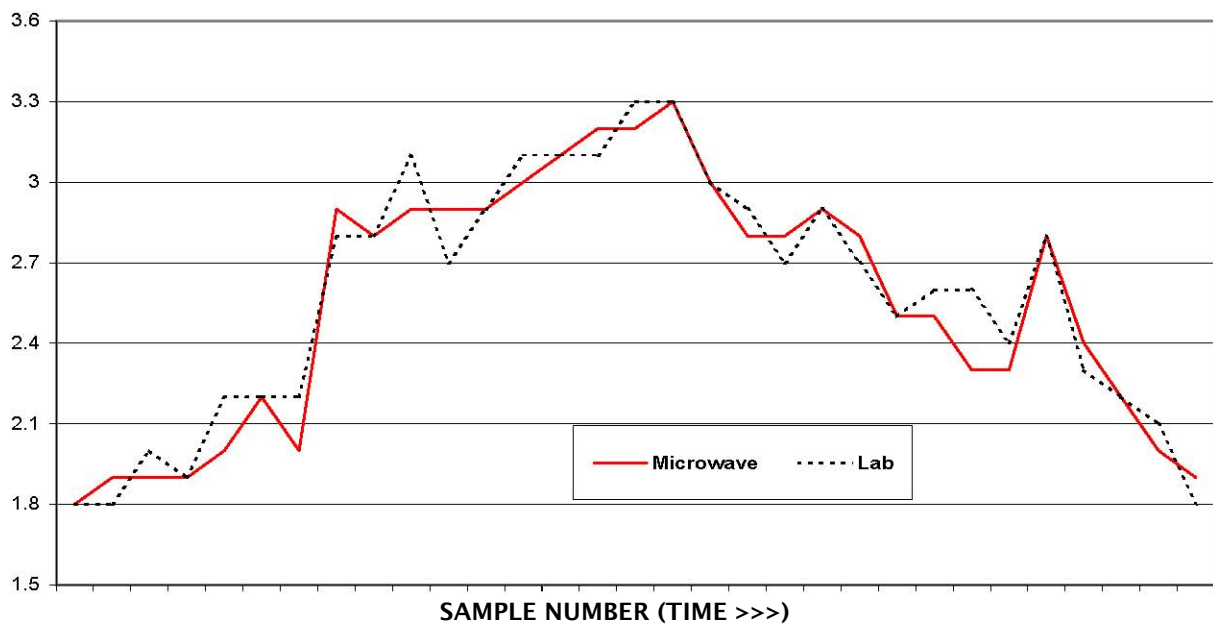
ANWENDUNG: BESTIMMUNG DES % FESTSTOFFANTEILS (AKTIVITÄT) AUS EINER MISCHUNG VON WEICHMACHUNGSMITTELN UND WASSER.

HK INSTRUMENT: HK2-M

PRÜFUNG: PROBEN WURDEN ENTNOMMEN UND IM LABOR MITTELS EINEM HAND-REFRAKTOMETER BESTIMMT.

REGEBNIS: DIE KORRELATION ZWISCHEN DEN LABORWERTEN UND DEM HK2-M SIND SEHR GUT. EIN HAND REFRAKTOMETER MUSS MIT GROSSER SORGFALT BEDIENT WERDEN.

MESSERGEBNISSE MEKROWELLENMESSUNG UND REFRAKTOMETER



ZUSAMMENFASSUNG: DAS MIKROWELLENMESSGERÄT HK2-M EIGNET SICH HERVORRAGEND ZUR BESTIMMUNG DES FESTSTOFFANTEILS IN EINER MISCHUNG VON WEICHMACHUNGSMITTELN UND WASSER. ES EIGNET SICH EBENFALLS HERVORRAGEND ZUR STEUERUNG DES FESTSTOFFANTEILS.