

RIFRATTOMETRO PER UVA SCALA 0-32% BRIX CON ATC : AM105ATC

REFRACTOMETER RANGE 0-32% BRIX WITH ATC: AM105ATC



IL RIFRATTOMETRO SERIE AM105 ATC È UNO STRUMENTO PROFESSIONALE CHE PERMETTE DI DETERMINARE LA CONCENTRAZIONE DI ZUCCHERI PRESENTI IN UNA SOLUZIONE. È UTILE PER DETERMINARE IL GRADO DI MATURAZIONE DELL'UVA E DECIDERE IL PERIODO IDEALE PER LA VENDEMMIA. PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER DETERMINARE IL GRADO ZUCCHERINO DEL MOSTO D'UVA E QUINDI PREVEDERE IL GRADO ALCOLICO DOPO LA FERMENTAZIONE. NELLA BIRRIFICAZIONE VIENE UTILIZZATO PER MISURARE IL GRADO ZUCCHERINO DEL MOSTO DI BIRRA E DURANTE LO "SPARGING" PER DECIDERE QUANDO È NECESSARIO IL RISCIAQUO DELLE TREBBIE. BASTA UNA GOCCIA DEL CAMPIONE PER UNA LETTURA IMMEDIATA. LO STRUMENTO È ACCOMPAGNATO DA MANUALE OPERATIVO IN ITALIANO.

AM105 REFRACTOMETER IS A PROFESSIONAL INSTRUMENT ABLE TO MEASURE GLUCOSE CONCENTRATION OF A SOLUTION. IT CAN BE USED TO DECIDE THE MATURATION STAGE OF GRAPES IN ORDER TO DEFINE THE TIME OF GRAPE HARVEST. THIS REFRACTOMETER CAN ALSO MEASURE THE SUGAR CONTENT OF MUST TO DETERMINE THE FUTURE ALCOHOLIC DEGREE OF WINE. AM105 REFRACTOMETER CAN BE USED ALSO DURING BREWING PROCESSES, I.E: FERMENTATION AND SPARGING.

CON COMPENSAZIONE
AUTOMATICA DELLA
TEMPERATURA

WITH AUTOMATIC
TEMPERATURE
COMPENSATION

CARATTERISTICHE TECNICO - COSTRUTTIVE Technical specifications

Caratteristiche tecniche

Scala: 0-32% Brix
Risoluzione: 0,2% Brix
Precisione : $\pm 0,2\%$ Brix
Compensazione automatica della temperatura ATC (da 10°C a 30°C)
Messa a fuoco manuale
Calibrazione manuale
Dimensioni : 160x29 mm
Accessori compresi nella fornitura : astuccio rigido porta-strumento ; pipetta dosatrice ; manuale di istruzioni in italiano.

Technical specifications :

Scale: 0-32% Brix
Resolution: 0,2% Brix
Accuracy: $\pm 0,2\%$ Brix
Automatic temperature compensation ATC (from 10°C to 30°C)
Manual focusing
Manual calibration
Dimensions: 160x29 mm
Accessories included : hard case ; pipette ; english operational manual.