

เครื่องวิเคราะห์ความชื้น



HE73 และ HE53

เครื่องวิเคราะห์ความชื้นแบบฮาโลเจน

ให้ผลลัพธ์ที่ไว้วางใจได้

ใช้งานง่าย

คุณภาพสูงในราคาที่ย่อมเยา



ความชื้นเป็นสิ่งสำคัญ

การวิเคราะห์ที่รวดเร็วและง่ายดาย

METTLER TOLEDO

น่าไว้วางใจ ใช้ง่าย ราคาเยี่ยมเยา การลงทุนที่คุ้มค่าในด้านคุณภาพ

เครื่องวิเคราะห์ความชื้นด้วยหลอดฮาโลเจนรุ่น **HE73** และ **HE53** เป็นโซลูชันที่เชื่อถือได้และคุ้มค่าสำหรับการวัดปริมาณความชื้นในผลิตภัณฑ์ของคุณ เพื่อรักษาคุณภาพและช่วยให้คุณมั่นใจว่าผลิตภัณฑ์จะมีอายุการเก็บรักษาที่ยาวนานที่สุด เครื่องวิเคราะห์ความชื้นที่ทนทานและราคาเยี่ยมเยาเหล่านี้เป็นผลพวงจากประสบการณ์ในการผลิตอุปกรณ์ที่มีความเที่ยงตรงอันยาวนานของ **METTLER TOLEDO** รวมทั้งความเชี่ยวชาญด้านการวิเคราะห์ความชื้นที่สั่งสมมานานหลายปี

เครื่องวิเคราะห์ความชื้นรุ่น **HE73** และ **HE53** เป็นอุปกรณ์ที่ใช้งานง่าย แม้ในผู้ปฏิบัติงานที่ไม่เคยได้รับการฝึกอบรมมาก่อน ด้วยคำแนะนำบนหน้าจอ และคู่มือเกี่ยวกับความชื้นฟรีของเรา คุณจะมีทุกอย่างที่จำเป็นสำหรับการตั้งค่าอย่างรวดเร็ว และเริ่มต้นวัดความชื้นอย่างแม่นยำได้ จากการออกแบบในสวีตเซอร์แลนด์ คุณจึงมั่นใจในค่าความชื้นของคุณได้ และยังคงไว้วางใจในสมรรถนะไปได้อีกหลายปีในอนาคต

ให้ผลลัพธ์ที่ไว้วางใจได้



เครื่องวิเคราะห์ความชื้นรุ่น **HE73** และ **HE53** สามารถวัดค่าความชื้นได้อย่างแม่นยำภายในเวลาเพียงไม่กี่นาที และให้ผลลัพธ์เช่นเดิมแม้จะวัดค่าซ้ำ

- น่าไว้วางใจ
- มีประสิทธิภาพ
- เพิ่มผลผลิต

คุณภาพสูงในราคาเยี่ยมเยา



ได้รับคุณค่าที่คุ้มกับเงินที่จ่ายไป ด้วยเทคโนโลยีอบแห้งด้วยฮาโลเจน และหน่วยชั่งน้ำหนักสมรรถนะสูง

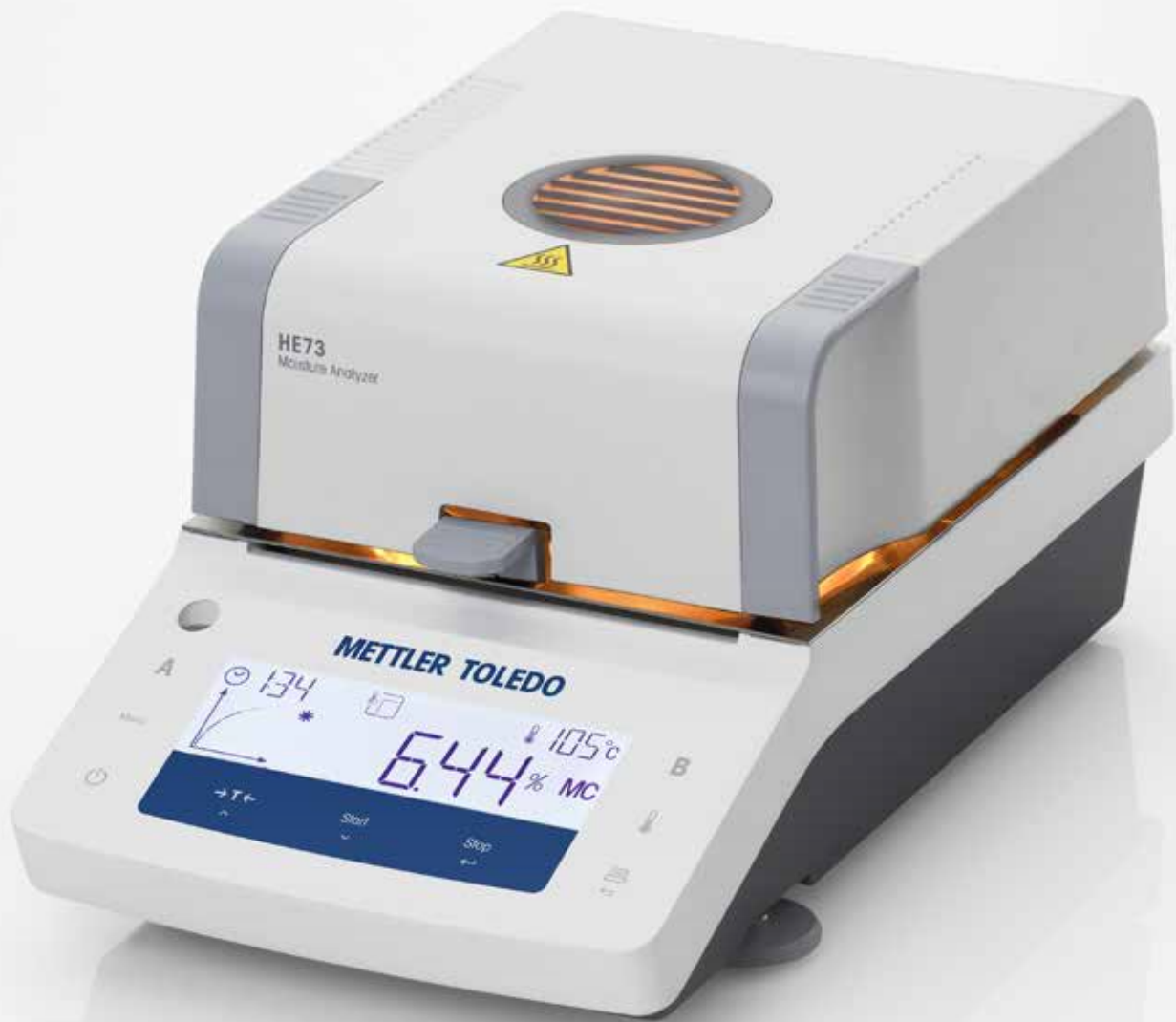
- เทคโนโลยีสมัยใหม่
- ดีไซน์ทนทาน
- อายุการใช้งานอุปกรณ์ยาวนาน

ความเชี่ยวชาญด้านความชื้น



รับประโยชน์จากความรู้ความชำนาญของเรา เพื่อเริ่มต้นทำการวิเคราะห์ความชื้นได้ในทันที

- ตั้งค่าอย่างรวดเร็ว
- การฝึกอบรมออนไลน์
- วิธีการอบแห้งแบบพร้อมใช้งาน



ให้ผลลัพธ์ความชื้นอย่างรวดเร็ว ภายในกระบวนการ 3 ขั้นตอนง่ายๆ การวิเคราะห์ความชื้นไม่เคยง่ายเท่านี้มาก่อน เพียงปฏิบัติตามกราฟิกคำแนะนำบนหน้าจอ และคุณก็จะได้รับผลลัพธ์ภายในเวลาเพียงไม่กี่นาที



1. ทดน้ำพนักงานซึ่งเปล่า



2. เติมตัวอย่างและกระจายให้ทั่ว

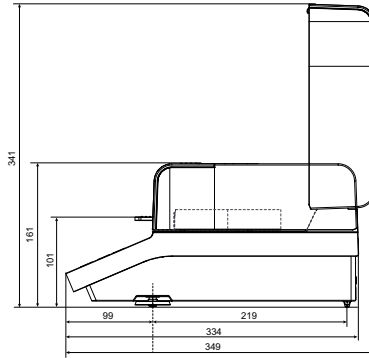
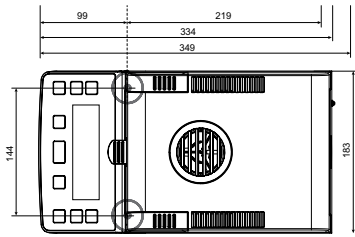


3. กด Start ดูผลลัพธ์บนหน้าจอของคุณภายในไม่กี่นาที

METTLER TOLEDO Service

เครือข่ายบริการทั่วโลกของเรา พร้อมสนับสนุนคุณในการสอบเทียบและบำรุงรักษา เพื่อให้เครื่องวิเคราะห์ความชื้นของคุณ สามารถทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพเสมอ

ข้อมูลทางเทคนิค



	HE73	HE53
พิกัดการชั่ง	71 กรัม	54 กรัม
ความสามารถในการชั่งค่า	1 มก., 0.01% MC	1 มก., 0.01% MC
การทำซ้ำได้	0.15% (ตัวอย่าง 2 กรัม) 0.05% (ตัวอย่าง 10 กรัม)	0.15% (ตัวอย่าง 2 กรัม), 0.05% (ตัวอย่าง 10 กรัม)
ปิดเครื่อง	อัตโนมัติครบวงจร, ตั้งเวลา, ฟรี (1 มก./10 – 140 วินาที)	อัตโนมัติครบวงจร, ตั้งเวลา
โปรแกรมอบแห้ง	มาตรฐาน, รวดเร็ว	มาตรฐาน, รวดเร็ว
วิธีการอบแห้ง	2	1
ช่วงอุณหภูมิ	50 – 200°C (เพิ่มขึ้นทีละ 1°C)	50 – 160°C (เพิ่มขึ้นทีละ 1°C)
การเผาไหม้	ฮาโลเจน	ฮาโลเจน
การแสดงผล	%MC, %DC, %ATRO MC, % ATRO DC, กรัม	%MC, %DC, %ATRO MC, % ATRO DC, กรัม
หน้าจอแสดงผล	LCD มีไฟพื้นหลัง	LCD มีไฟพื้นหลัง
ฟังก์ชันการแสดงผล	คำแนะนำผู้ใช้, ตัวแสดงความคืบหน้า	คำแนะนำผู้ใช้, ตัวแสดงความคืบหน้า
น้ำหนัก	4.1 กก.	4.1 กก.

อุปกรณ์เสริม



ถาดชั่งตัวอย่างอะลูมิเนียม
เหมาะสำหรับทุกรูปแบบการใช้งาน เพื่อให้มั่นใจในความสามารถในการทำซ้ำที่ดีที่สุด
หมายเลขชิ้นส่วน 13865



แผ่นกรองไฟเบอร์กลาส
ใช้ร่วมกับของเหลวและของเหลวชั้น เพื่อเพิ่มความสามารถในการทำซ้ำ และลดเวลาในการวัดค่าลง 50%
หมายเลขชิ้นส่วน 214464



เครื่องพิมพ์
วิธีที่รวดเร็วที่สุดในการจัดทำเอกสาร ผลลัพธ์ความชื้นของคุณ
หมายเลขชิ้นส่วน
11124300 (RS-P25)
11124303 (RS-P26)

www.mt.com/moisture

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัท เมทเทิลเลอร์-ทอเลโด (ประเทศไทย) จำกัด
เทคโนโลยีสำหรับห้องแล็บและการชั่งน้ำหนัก
272 ซอยศูนย์วิจัย 4 ถนนพระราม 9
บางกะปิ หัวขวาง กรุงเทพฯ 10320
โทร. 0 2723 0300
แฟกซ์ 0 2719 6479

ข้อมูลทางเทคนิคอาจมีการเปลี่ยนแปลง
© 11/2014 Mettler-Toledo AG
พิมพ์ในสวิตเซอร์แลนด์ 30097240
Global MarCom ประเทศสวิตเซอร์แลนด์