

PRESSEMITTEILUNG

Kompakte Sicherheitsblende für das Labor

Asynt hat sein Sortiment an **Sicherheitsblenden für das Labor** erweitert.

Die in Großbritannien gefertigten Sicherheitsblenden von Asynt passen genau um jeden gängigen Heizplattenrührer und verbessern die Sicherheit für den Wissenschaftler wesentlich. Sie ermöglichen gleichzeitig den leichten Zugang zu den Regelknöpfen des Rührers sowie eine gute Rundumsicht auf die Reaktion oder den Prozess.

Die neue **große Sicherheitsblende** aus robustem Polycarbonat von 5 mm bietet dem Anwender einen zusätzlichen Schutz bei der Durchführung von Reaktionen, wie beispielsweise erhitzten Parallelreaktionen, insbesondere beim Hantieren im geöffneten Laborabzug. Die Vorrichtung schirmt Reaktionen außerdem vor der Abkühlung durch die Ventilation im Laborabzug ab.

Aufgrund des kompakten Designs (29.5 x 16 x 17 cm) benötigt die preisgünstige **normale Sicherheitsblende** im Abzug nur minimalen Platz, passt genau um den Heizplattenrührer und bietet einen robusten und praktischen Schutz vor Spritzern, Aerosolen und verschütteten Flüssigkeiten.

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82



Alle Sicherheitsblenden von Asynt sind gegenüber verschiedenen Lösungsmitteln sowie einem breiten Temperaturbereich bis zu 170 °C beständig.

Mit Fachkompetenz in Design und Konstruktion bietet Asynt auch die Fertigung kundenspezifischer Sicherheitsblenden an, die für spezifische Versuchsanordnungen optimiert werden können.

Weitere Informationen über Sicherheitsblenden für das Labor erhalten Sie unter <https://www.asynt.com/product/compact-lab-safety-shield-large/> oder von Asynt unter +44-1638-781709 / enquiries@asynt.com.

Asynt ist ein führender Anbieter von kosteneffizienten Produkten, Verbrauchsmaterialien und Dienstleistungen für Chemiker in Industrie und Wissenschaft. Mit der Beschäftigung von ausgebildeten Chemikern kann Asynt sich auf fundiertes Anwendungswissen stützen und daher einen intensiven Kundendienst für die angebotenen DrySyn Heizblöcke, kontrollierten Laborreaktoren, Synthesewerkzeuge, Verdampfer, Umlaufgeräte, Temperaturkontrollsysteme, Vakuumpumpen und Laborsicherheitsausrüstungen anbieten.

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82

JUNI 2018

asyntpr83.doc

Abbildung: (auf Anfrage erhältlich)

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F:+44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82



Bildunterschrift: Neue große Sicherheitsblende für das Labor

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Media: Dr. Bill Bradbury +44-208-546-0869 / info@primetek-solutions.com

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82