

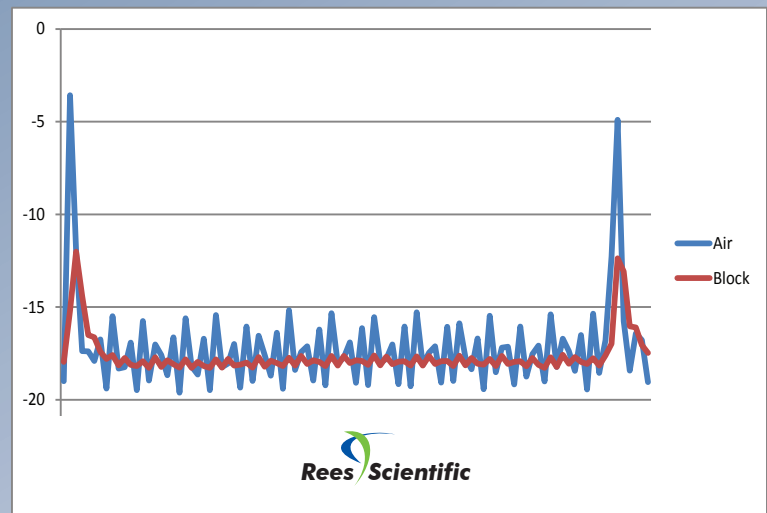
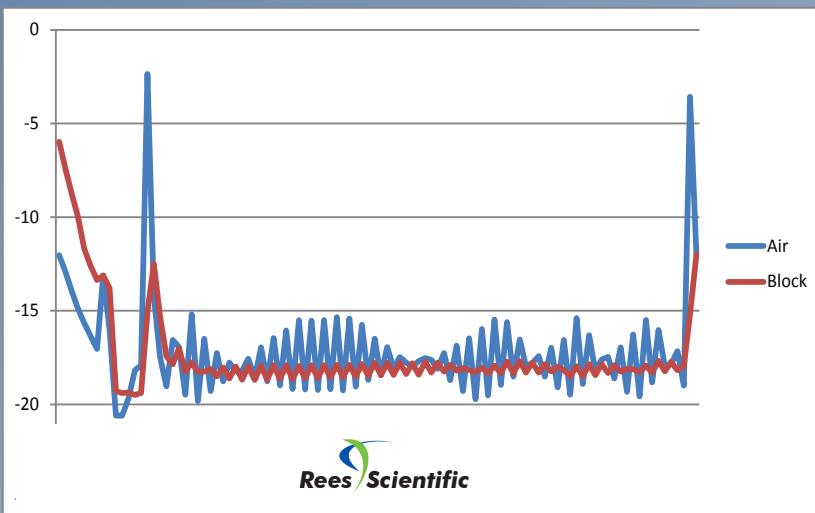
Temperatur-Block

Rees Scientific präsentiert einen neuen Baustein zur Ergänzung Ihres Monitoring-Systems:
Der neue Temperatur-Block hilft Ihnen, die Genauigkeit der Temperatur in kritischen Umgebungen sicherzustellen.

- Temperatur-Stabilisator für Ihre Föhler.
- Verhindert Fehlalarme aufgrund Temperaturschwankungen, die durch normale, vorübergehende Vorkommnisse wie z.B. das Öffnen einer Tür verursacht werden.
- Ermöglicht ein hohe Genauigkeit in der Temperaturanzeige der gelagerten Produkte.
- Umweltfreundlich: kein Sondermüll, kein Überlaufen und keine Undichtigkeiten wie bei anderen Lösungen.
- Kalibrierfähig dank separaten Kalibrier-Zugang.
- Lange Lebensdauer - der Block besteht aus eloxiertem Aluminium für einen besseren Schutz. Kein Austausch notwendig, da das Produkt wasser- und feuchtigkeitsabweisend ist.
- Hexagonales Design ermöglicht die Montage in jeder Position, da der Block an seinem Platz bleibt.
- Kompatibel mit bestehenden Rees Scientific Temperatur-Föhlern .
- Einfache Installation und unkomplizierter Versand.
- Flexibilität: kann in vielen unterschiedlichen Umgebungen und Geräten eingesetzt werden.



**Messungen in der Luft
vs. Temperatur-Block**



Föhler wurden von Rees Scientific Technikern installiert und anhand unabhängiger Kalibrierungs sonden überprüft. Alle Föhler befanden sich die selbe Zeit in der selben Einheit unter den selben Bedingungen.

Rees Scientific

800.327.3141 Sales@reesscientific.com www.reesscientific.com