

Dieses Sicherheitsdatenblatt entspricht dem US OSHA HCS 2012.

## 1. Produkt- und Firmenkennzeichnung

<b>Produktcode:</b>	CELL-BOND	
<b>Produktbezeichnung:</b>	CELL-BOND Slides	
<b>Firmenname:</b>	CalibreScientific US, Inc. 1311 SE Cardinal Ct Suite 170 Vancouver, WA 98683	<b>Telefonnummer:</b> 1 (360)260-2779
<b>Website-Adresse:</b>	Alphatecsystems.com	
<b>Email-Adresse:</b>	Regulatory@calibrescientific.com	
<b>Notfallkontakt:</b>	INFOTRAC International	00-1- (352)323-3500
<b>Informationen:</b>	North America	1 (800)535-5053
<b>Geplante Verwendung:</b>		
<b>Product List</b>	CELL BOND Objektträger Produktcodes: 0003215, 0003216, 0003217, 0003218, 0003219, 0003220, 0003221, 0003222, 0003223, 0003224, 0003225S, 0003257, 0003258.	

## 2. Gefahrenidentifikation

<b>GHS Signalwort:</b>	<b>Keiner</b>
<b>GHS Gefahr-Phrasen:</b>	Keine Phrasen treffen zu.
<b>GHS Vorkehrung-Phrasen:</b>	Keine Phrasen treffen zu.
<b>GHS Wartephrasen:</b>	Keine Phrasen treffen zu.
<b>GHS Speicher- und Beseitigungs-Phrasen:</b>	Keine Phrasen treffen zu.
<b>OSHA-regelnder Statu:</b>	Dieses Material ist als unter OSHA-Vorschriften nicht gefährlich eingestuft.

## 3. Zusammensetzung/Angabe der Inhaltsstoffe

CAS #	Gefährliche Komponenten (Chemikaliename)	Konzentration
-------	--	---------------

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

<b>Notfall- und Erste-Hilfe-Maßnahmen:</b>	Festlichkeit symptomatisch und unterstützend.
<b>Nach Hautkontakt:</b>	Mit Wasser und Seife waschen.
<b>Anzeichen und Symptome einer Exposition:</b>	Keine Daten verfügbar.

## 5. Brandbekämpfungsmaßnahmen

<b>Flammpunkt:</b>	Keine Daten	
<b>Explosionsgrenzen:</b>	LEL: Keine Daten	UEL: Keine Daten
<b>Selbstentzündungspunkt:</b>	Keine Daten	
<b>Geeignete Löschmittel:</b>	Keine Daten vorhanden.	
<b>Anweisungen zur Brandbekämpfung:</b>	Keine Daten vorhanden.	
<b>Entzündbarkeitseigenschaften und -gefahren:</b>	Keine Daten vorhanden.	
<b>Gefährliche Verbrennungsprodukte:</b>	Keine Daten vorhanden.	

## 6. Maßnahmen bei versehentlichem Austreten

**Zu unternehmende Schritte bei einem Materialaustritt:** Keine Daten vorhanden.

## 7. Handhabung und Lagerung

**Bei der Handhabung zu ergreifende Vorsichtsmaßnahmen:** Gute Laborpraxis, Sicherheitsverfahren und normale Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung und Lagerung aller Produkte werden empfohlen, um dem qualifizierten Laborpersonal einen angemessenen Schutz zu bieten. Mit angemessener Durchlüftung verwenden.

**Bei der Lagerung zu ergreifende Vorsichtsmaßnahmen:** Keine speziellen Speicheranforderungen.

## 8. Expositionskontrollen/Personenschutz

CAS #	Teilweiser Chemikaliename	OSHA TWA	ACGIH TWA	Andere Grenzen
-------	---------------------------	----------	-----------	----------------

**Atemschutzausrüstung (Typ angeben):** Keine Daten vorhanden.

**Augenschutz:** Schutzbrille.

**Schutzhandschuhe:** Use caution when handling glass to avoid breakage and injury. Passende Schutzhandschuhe und Kleidung der Abnutzung, zum von Hautbelichtung zu verhindern.

**Weitere Schutzkleidung:** Keine Daten vorhanden.

**Technik-Kontrollen (Ventilation etc.):** Mit angemessener Durchlüftung verwenden.

## 9. Physische und chemische Eigenschaften

**Physische Zustände:** [ ] Gas [ ] Flüssigkeit [ X ] Fest(stoff)

**Aussehen und Geruch:** Glasrutsche.

**pW:** Keine Daten

**Schmelzpunkt:** Keine Daten

**Siedepunkt:** Keine Daten / 0.0 mm Hg

**Flammpunkt:** Keine Daten

**Verdunstungsrate:** Keine Daten

**Entzündbarkeit (fest, gasförmig):** Keine Daten vorhanden.

**Explosionsgrenzen:** LEL: Keine Daten UEL: Keine Daten

**Dampfdruck:** Keine Daten

**Dampfdichte (vs. Luft=1):** Keine Daten

**Spezifisches Gewicht (Wasser = 1):** Keine Daten

**Wasserlöslichkeit:** Keine Daten

**Gesättigte Dampfkonzentration:** Keine Daten

**Oktanol/Wasser-Teilungskoeffizient:** Keine Daten

**Selbstentzündungspunkt:** Keine Daten

Zersetzungstemperatur: Keine Daten  
Viskosität: Keine Daten

### 10. Stabilität und Reaktionsverhalten

Stabilität: Instabil [ ] Stabil [ X ]  
Zu vermeidende Bedingungen - Instabilität: Keine Daten vorhanden.  
Unverträglichkeit - Zu vermeidende Materialien: Keine Daten vorhanden.  
Gefährliche Abbau- oder Nebenprodukte: Keine Daten vorhanden.  
Möglichkeit von gefährlichen Reaktionen: Kommt vor [ ] Kommt nicht vor [ X ]  
Zu vermeidende Bedingungen - Gefährliche Reaktionen: Keine Daten vorhanden.

### 11. Toxikologische Information

Toxikologische Information: Keine Daten vorhanden.  
Karzinogenität: NTP? N.A. IARC-Monographie? N.A. Von OSHA reguliert? N.A.

### 12. Ökologische Information

Keine Daten vorhanden.

### 13. Bei der Entsorgung zu berücksichtigen

Abfallentsorgungsmethode: In Übereinstimmung mit allen aktuellen, lokalen, regionalen und landesspezifischen Vorschriften durchzuführen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.

### 14. Transportinformation:

GHS-Klassifikation: Keine GHS Klassifikationen treffen zu.  
LANDTRANSPORT (US DOT):  
DOT Ordentlicher: Nicht reguliert.  
Versandname:  
DOT-Gefahrenklasse:  
UN-/NA-Nummer:  
LANDTRANSPORT (Kanadische TDG):  
TDG Ordentlicher: Nicht reguliert.  
Versandname:  
UN-Nummer: TDG-Klassifikation:  
Gefahrenklasse:

**LANDTRANSPORT (Europäische ADR/RID):**

**ADR/RID Ordentlicher** Nicht reguliert.

**Versandname:**

**UN-Nummer:**

**Gefahrenklasse:**

**SEETRANSPORT (IMDG/IMO):**

**IMDG/IMO Ordentlicher** Nicht reguliert.

**Versandname :**

**Verpackungsgruppe:**

**UN-Nummer:**

**Gefahrenklasse:**

**LUFTTRANSPORT (ICAO/IATA):**

**ICAO/IATA Ordentlicher** Nicht reguliert.

**Versandname :**

**Verpackungsgruppe:**

**UN-Nummer:**

**Gefahrenklasse:**

**15. Behördliche Information**

SARA ("Superfund Amendments and Reauthorization Act" von 1986)-Listen

CAS # Gefährliche Komponenten (Chemikaliename) S. 302 (EHS) § 304 RQ § 313 (TRI)

CAS # Gefährliche Komponenten (Chemikaliename) Sonstige amerikanische EPA- oder Staatenlisten

**16. Weitere Information:**

**Neuausgaben-Datum:** 03/21/2025 **Vorherige Überarbeitung:** 08/15/2017

**Vorbereiter Namen:** A. Frontella

**Zusätzliche Information zu diesem Produkt:** Keine Daten vorhanden.

**Document & Change Control Number** SDS0206.C.

**Politik oder Verzichtserklärung der Firma:** Haftungsausschuss. Die Information in diesem Sicherheitsdatenblatt sind mit bestem Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung erstellt worden. Die hier enthaltenen Informationen sind nur als Richtlinie für einen sicheren Umgang, Benutzung, Verarbeitung, Lagerung, Transport, Entsorgung und bei Freisetzung gedacht und sollte nicht als Garantie oder Qualitätsspezifikation gesehen werden. Die Informationen sind nur für die spezifisch angegebenen Materialien und sind nicht notwendigerweise für andere Materialien gültig, welche in dieser Kombination oder mit anderen Materialien oder Prozessen verwendet werden könnten, außer sie wurden explizit in diesem Text genannt.