

- 熊大(薬学部)
- 県立大
- 崇城大
- 東海大
- 八代工専□電波工専
- 産業技術センター
- 他

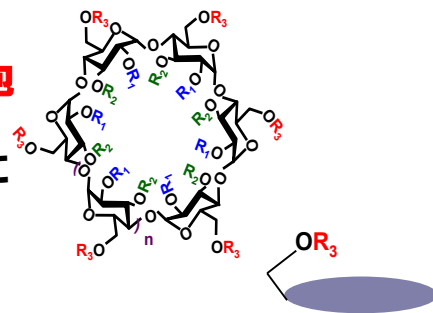


シクロデキストリンの無限の可能性を探求し、 生活の質の向上に貢献する

シクロデキストリン (CyD) は、環状のオリゴ糖であり、種々の薬物を空洞内に取り込み**包接複合体**を形成します。

元来は、薬物を包接するキャリアとして広く用いられてきましたが、近年では、CyD自体に様々な作用があることから**医薬品**への応用や、包接作用や**中性脂肪・血糖値・コレステロール低減効果**があることから生活用品や食品、化粧品等への応用もされてきています。

弊社では、CyDを利用した下記のサービスを提供します。



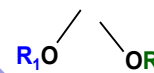
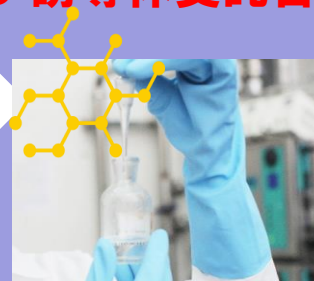
医薬品の研究・開発



機能性食品の開発



研究用試薬の販売 CyD 誘導体受託合成



設立2016.4.21 資本金 100万円 代表 弘津辰徳 従業員 3名 (インキュ内 2名)

お問合せ TEL. 096-247-6337

FAX. 096-247-6337

Mail: cyd@cyding.jp

入居契約期間2017.4/1~

- 二火会
- FVM
- 新連携
- 地域資源
- 農商工連携
- 経営革新
- 事業可能性評価
- 業化支援センター出資
- その他()