

Was ist CO-ADD?

- Die Zahl der antibiotika-resistenten Bakterien steigt zunehmend und es gibt nur wenige neue Antibiotika
- Chemische Verbindungen in ihrem Labor stellen unerschlossene Quellen dar
- CO-ADD ist eine gemeinnützige, frei zugängliche Organisation für die Entdeckung neuer Antibiotika
- CO-ADD testet ihre chemischen Verbindungen kostenlos, ohne Anspruch auf Urheberrechte
- Sie verbleiben in voller Kontrolle über ihre chemischen Verbindungen
- CO-ADD ist eine Initiative des Institute for Molecular Bioscience, mit finanzieller Unterstützung vom Wellcome Trust und The University of Queensland

Kampf gegen Superbakterien

- Nur 1 mg ihrer chemischen Verbindungen ist ausreichend für das Screening gegen Bakterien und Pilze
- Das nächste Antibiotikum gegen Superbakterien könnte in ihrem Labor entdeckt werden!

wellcometrust



Um ihre chemische Verbindung kostenlos zu testen:

www.co-add.org

info@co-add.org

