

化審法試験・申請は

CERIへ

貴社の化審法申請をトータルサポートします

事前コンサルティング

- ◆ 化審法登録の必要性(簡易調査)
- ◆ 物質の特性に応じた試験設計
- ◆ 最短での申請スケジュールのご提案
- ◆ 海外申請への試験データ利用

無料でお答えします!

試験の実施

GLP対応

- ◆ CERIIは化審法GLP認定機関第一号
- ◆ 申請に必要な試験は全て対応
- ◆ 当局相談等のコンサルティング
(構造類推による試験免除相談等)

申請サポート

**申請実績
3500件以上**

CERI

一般財団法人 化学物質評価研究機構

Chemicals Evaluation and Research Institute, Japan

■東京/〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビル7F
TEL.03(5804)6134 FAX.03(5804)6140

■大阪/〒577-0011 大阪府東大阪市荒本北1-5-55
TEL.06(6744)2045 FAX.06(6744)2052

URL <https://www.cerij.or.jp>

E-mail cbc@ceri.jp

CERIでは化審法申請用の各種GLP試験に対応 (海外申請用にも利用可能)

分解度試験



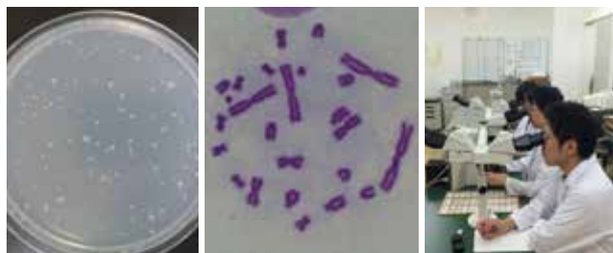
OECDテストガイドライン(TG)
301C・301F・301D・302C

濃縮度試験(又は分配係数試験)



濃縮度試験:OECD TG305
分配係数試験:OECD TG107・117

スクリーニング毒性試験



A m e s 試験:OECD TG471・安衛法TG
染色体異常試験:OECD TG473
28日間反復投与毒性試験:OECD TG407*1

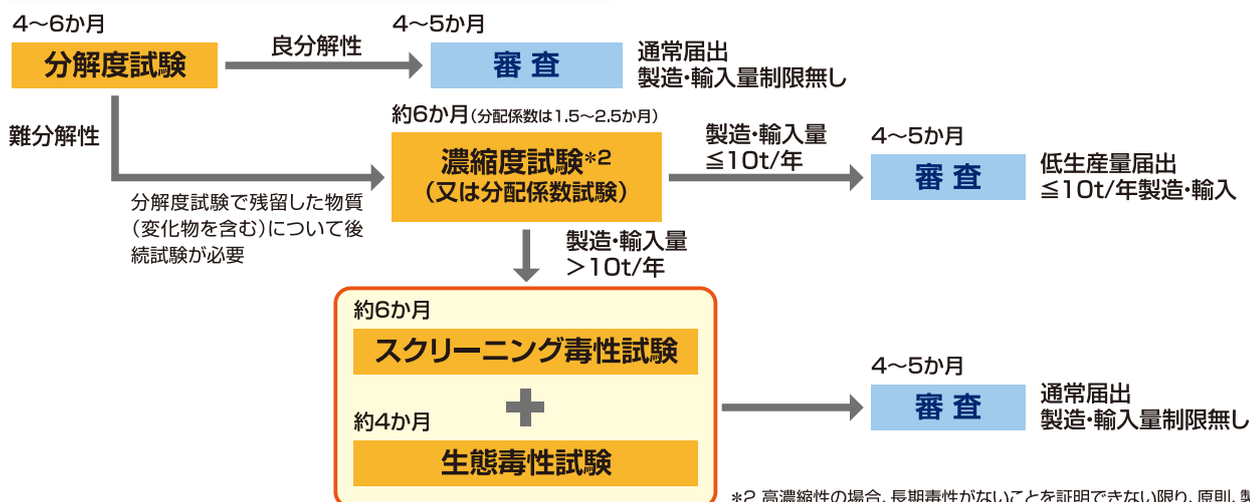
生態毒性試験



藻類生長阻害試験:OECD TG201
ミジンコ急性遊泳阻害試験:OECD TG202
魚類急性毒性試験:OECD TG203

*1 90日間反復投与毒性試験(OECD TG408)及び反復投与毒性・生殖発生毒性併合試験(OECD TG422)にも対応

化審法申請の流れ(低分子化合物)



化審法申請の流れ(高分子化合物)

注)物質によっては濃縮性や毒性の評価が必要になるケースがあります。

