

結晶多形スクリーニング

結晶多形スクリーニングで、次のステップへ！

結晶多形スクリーニングで新たな特許の可能性を発見！

・特許切れの原薬や製造中間体も新たな物質特許に

独自のスクリーニング系で原薬の新たな結晶多形を探索し、特許の可能性を広げます。
製造中間体の結晶多形の違いによって製造工程を改善できる可能性があります。

* 結晶多形が見つからない可能性もあります。

・目的に応じた結晶形を選択

溶解性や安定性などお客様のニーズに応じた最適な結晶形を選択することが可能になります。

・人の手による精密なスクリーニング

機械が見落とす可能性のある結晶多形も見逃しません。

原薬中間体Aの結晶多形スクリーニング実施例

自社のスクリーニング系による原薬中間体Aの結晶多形スクリーニング例

色や形の異なる結晶が9種類得られた。

結晶多形の検討をお考えの方はぜひお問い合わせください。

お問い合わせ先

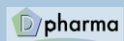
Info@d-pharma.co.jp

原薬中間体A



The Power of Chemistry

有機化学と創薬化学でグローバルヘルスに貢献します

 **D PHARMA株式会社**

本社 : 〒222-0033
神奈川県横浜市港北区新横浜3-8-8 日総第16ビル6階
Info@d-pharma.co.jp

ホームページ <https://d-pharma.co.jp/>

