
Subject: Chemisch-Physikalische Analyse
Posted by [mandresus](#) on Sat, 01 Apr 2023 08:57:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen, (erster Beitrag)
wenn ich aus Kostengründen mir mein Ppyrilutamid oder RU58841 aus der großen weiten Welt einkaufen möchte, stehe ich ja vor dem Problem, dass da vielleicht nur Schwermetalle drin sind. Es wäre also sinnvoll, wenn ich ein Labor an der Hand hätte, welches mir analysieren könnte, was da vor mir liegt.

Habt ihr damit Erfahrungen? Gibt es Labore, die solche Analysen gegen Geld für Privatpersonen anbieten? Welche Analysemethoden lohnen sich in Hinblick auf Genauigkeit und Preis (HPLC, NMR, FTIR, MS, ...)? Welche alternativen Möglichkeiten bieten sich mir als Privatperson die Reinheit des Stoffs zu testen?

Danke im Voraus

Subject: Aw: Chemisch-Physikalische Analyse
Posted by [pilos](#) on Sat, 01 Apr 2023 09:10:01 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

mandresus schrieb am Sat, 01 April 2023 11:57Hallo zusammen, (erster Beitrag)
wenn ich aus Kostengründen mir mein Ppyrilutamid oder RU58841 aus der großen weiten Welt einkaufen möchte, stehe ich ja vor dem Problem, dass da vielleicht nur Schwermetalle drin sind. Es wäre also sinnvoll, wenn ich ein Labor an der Hand hätte, welches mir analysieren könnte, was da vor mir liegt.

Habt ihr damit Erfahrungen? Gibt es Labore, die solche Analysen gegen Geld für Privatpersonen anbieten? Welche Analysemethoden lohnen sich in Hinblick auf Genauigkeit und Preis (HPLC, NMR, FTIR, MS, ...)? Welche alternativen Möglichkeiten bieten sich mir als Privatperson die Reinheit des Stoffs zu testen?

Danke im Voraus

dass es nur schwermetalle sind.... ist schon mal ausgeschlossen ;)

also kostete dann dein pyri 200 euro und die analysen 2000 euro ;)

pyri wurde getestet...es ist ok...

ausserdem ist es topical und nur 0,5% konzentriert...da sollte man die kirche im dorf lassen... es gibt auch nur 1-2 hersteller und alle wiederverkäufer beziehen es aus der quelle

Subject: Aw: Chemisch-Physikalische Analyse

Posted by [mandresus](#) on Sat, 01 Apr 2023 14:10:34 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Well, das mit den Schwermetallen war auch eher ein Joke ;)

Ich seh ein, dass die Analysen was kosten, wollte nur mal wissen, welche ich am besten durchführen lassen sollte. Habe mittlerweile ein Lab gefunden, wo ich einen Batch für ca. 400€ testen könnte. Das wäre es mir wahrscheinlich wert, wenn ich von aliexpress, alibaba, madeinchina oder echemi bestellen würde. Würde auch einfach mal das Risiko so einschätzen, dass ich das pro Hersteller einmal teste und dann bei Erfolg nur noch dort bestelle. Insgesamt ist es das wert, wenn man mich fragt.

Und ich versteh nicht, was du mit pyri wurde getestet meinst. Wenn dein Pyri gut, schön. Aber jeder kann irgendwo Pyri draufschreiben und Mehl reinmachen. Und ja das ist eine Hyperbel.

Das ich bei dem Durchschnittspreis für wiederverkaufte Ware in Europa auch das richtige bekomme, halte ich auch für wahrscheinlich. Ich zweifele einfach eher bei Produkten, die mir aus Wuhan oder sonst wo angeboten werden.

Subject: Aw: Chemisch-Physikalische Analyse

Posted by [pilos](#) on Sat, 01 Apr 2023 14:18:34 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

mandresus schrieb am Sat, 01 April 2023 17:10 dass ich das pro Hersteller einmal teste und dann bei Erfolg nur noch dort bestelle.

das heißt für andere batches gar nix

ausserdem, kann schon die probenentnahme fehlerhaft gewesen sein, bzw batch inhomogen oder mehrere zusammen gekippt

Zitat:

Und ich versteh nicht, was du mit pyri wurde getestet meinst. Wenn dein Pyri gut, schön. Aber jeder kann irgendwo Pyri draufschreiben und Mehl reinmachen. Und ja das ist eine Hyperbel.

chemisch auf identität getestet

Zitat:

Das ich bei dem Durchschnittspreis für wiederverkaufte Ware in Europa auch das richtige bekomme, halte ich auch für wahrscheinlich. Ich zweifele einfach eher bei Produkten, die mir aus Wuhan oder sonst wo angeboten werden.

wieso...die europäischen verkäufer sind genau so grau wie diese aus wuhan...und nach dazu beliefert wuhan alle europäischen verkäufer
