

AUT Feinstaub-Geruchs-Absaugtische für die Sichtung von Drogen Gr.3/2

Arbeitsplatz zur Vermeidung von Feinstaubbelastung (Personenschutz) bei Spurensicherungsmaßnahmen mit trockenen Adhäsionsmitteln, sowie beim Aus- bzw. Umverpacken von Betäubungsmitteln, unter Berücksichtigung der Aspekte der Kontaminationsvermeidung. Hierzu kann ca. 1/3 bis 2/3 der Vorderseite mit einer VSG-Scheibe fest abgedeckt werden. Zusätzlich kann links und rechts eine einhängbare und verschiebbare Schutzscheiben Breite 400mm eingehangen werden.



Breite 1670mm



Bei dem Doppelarbeitsplatz können die Filter auf der rechten Seite für geringen Feinstaubanteil und höheren Geruchsanteil eingebaut werden und auf der linken Seite für einen höheren Feinstaubanteil mit geringeren Dämpfen. Die Luftmenge ist getrennt regelbar. Der Absaugtisch ist auch als Einzelplatz lieferbar.

Aktivkohle- und Sondergeräte

Copyright by Böcker Filtertechnik
G:\Bildband Werbung\Abs-Tis-Akt-Drogeni.doc

Bei der Sichtung, Verwiegung und dem Einschweißen von Drogen entstehen, je nach Droge, Feinstäube oder auch unangenehme Dämpfe, die gesundheitsbedenklich sein können. Mehrere Studien haben Hinweise erbracht, dass von den Feinstäuben $\leq 0,3\mu\text{m}$ massive gesundheitliche Gefährdungen ausgehen können. Da ständig neue Drogen auf den Markt kommen, deren Inhaltsstoffe und Reaktion auf den menschlichen Körper nicht bekannt sind, ist beim Umgang mit Drogen ein Personenschutz erforderlich.

Wir empf. für diese Arbeiten einen AUT- Absaugtisch mit Absaughaube einschl. Beleuchtung und eine Absaugung über die gesamte Arbeitsfläche nach hinten. Weiterhin empf. wir den Einsatz eines Schwebstofffilters der Filterklasse H13 für Feinstäube und eines Aktivkohlefilters mit einer 3-fach-Imprägnierung für ein großes Spektrum von abzuscheidenden Dämpfen. Optional mit Rollen oder Höhenverstellung für Umluftbetrieb.

----- Weitere Informationen und ein ausführliches Angebot erhalten Sie auf Anfrage -----

**Böcker
Filtertechnik
GmbH & Co.KG**

Böcker Filtertechnik GmbH & Co.KG
Hans-Böckler-Strasse 47a-53
D-59348 Lüdinghausen
E-Mail-Adresse
info@boecker-filtertechnik.de
Homepage
http://www.boecker-filtertechnik.de

Böcker Filtertechnik GmbH & Co.KG
Postfach 1111
D-59331 Lüdinghausen
Telefon 02591/9151-0
Telefax 02591/9151-90