

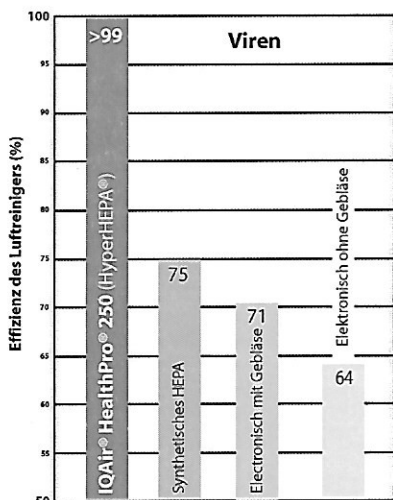
Unabhängiger Labortest bestätigt: HyperHEPA® Technologie von IQAir® bietet die beste Abscheideeffizienz

Das anerkannte Testlabor *Interbasic Resources, Inc.* hat auf dem offenen Markt eine Anzahl von Luftreinigern erworben und diese auf ihre Filtrationseffizienz geprüft. Lediglich der IQAir® HealthPro® 250 Modell war in der Lage, tatsächlich mehr als 99% aller Schmutzpartikel zu filtrieren. Da das Allergen 100 und HealthPro® 150 Modell mit identischen Partikelfiltern ausgestattet ist wie der HealthPro® 250, kann das gleiche Ergebnis von diesem IQAir® Modell erwartet werden.

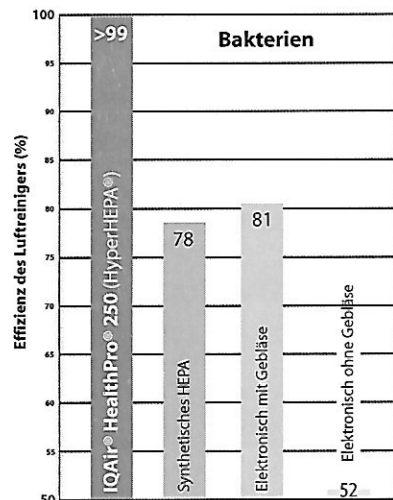
Die 4 getesteten Luftreiniger gehören zu den bestplatzierten Luftreinigern in ihren jeweiligen Luftreinigungstechnologien:

- IQAir® HealthPro® 250
- Synthetischer HEPA Luftreiniger
- Luftreiniger mit Gebläsemotor
- Elektronischer Luftreiniger ohne Gebläse

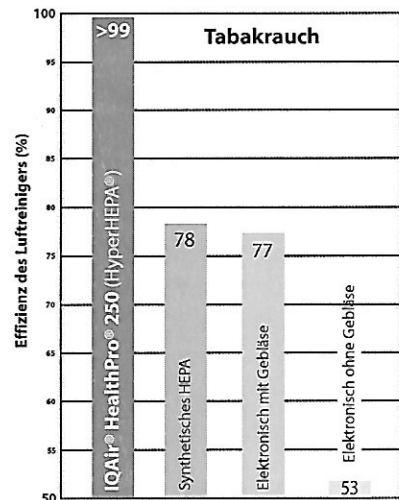
Die unten aufgeführten Grafiken zeigen die Resultate der unabhängigen Tests des Labors *Interbasic Resources, Inc.*, Michigan, USA. Alle Luftreiniger wurden im Neuzustand auf höchster (Ventilator-)Stufe getestet.



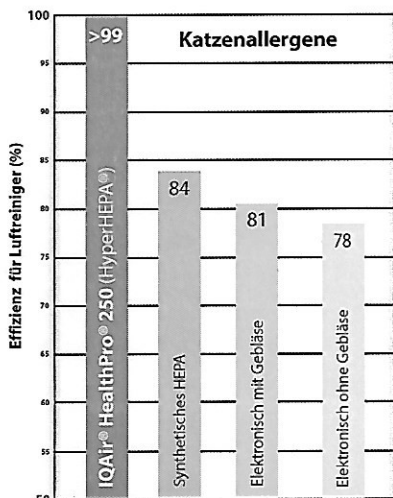
Effizienz wurde festgelegt für Partikelgröße von Viren (0,01-0,02 Mikron)



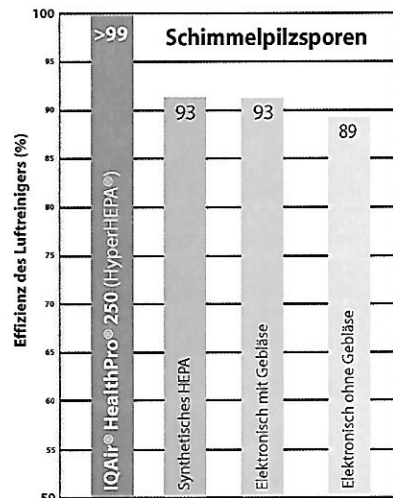
Effizienz wurde festgelegt für Partikel mit Bakteriengröße (0,1-0,3 Mikron)



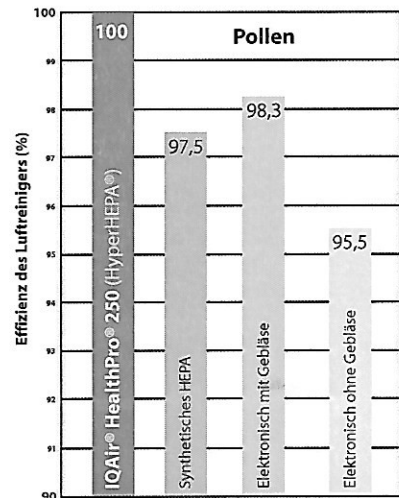
Effizienz wurde festgelegt für Größe von Tabakrauchpartikeln (0,05-0,5 Mikron)



Effizienz wurde für Größe von Katzenallergenen (0,3-3,0 Mikron) festgelegt



Effizienz wurde festgelegt für Größe von Schimmelpilzsporen (3,0-5,0 Mikron)



Effizienz wurde festgelegt für Partikelgröße von Pollen (>5 Mikron)