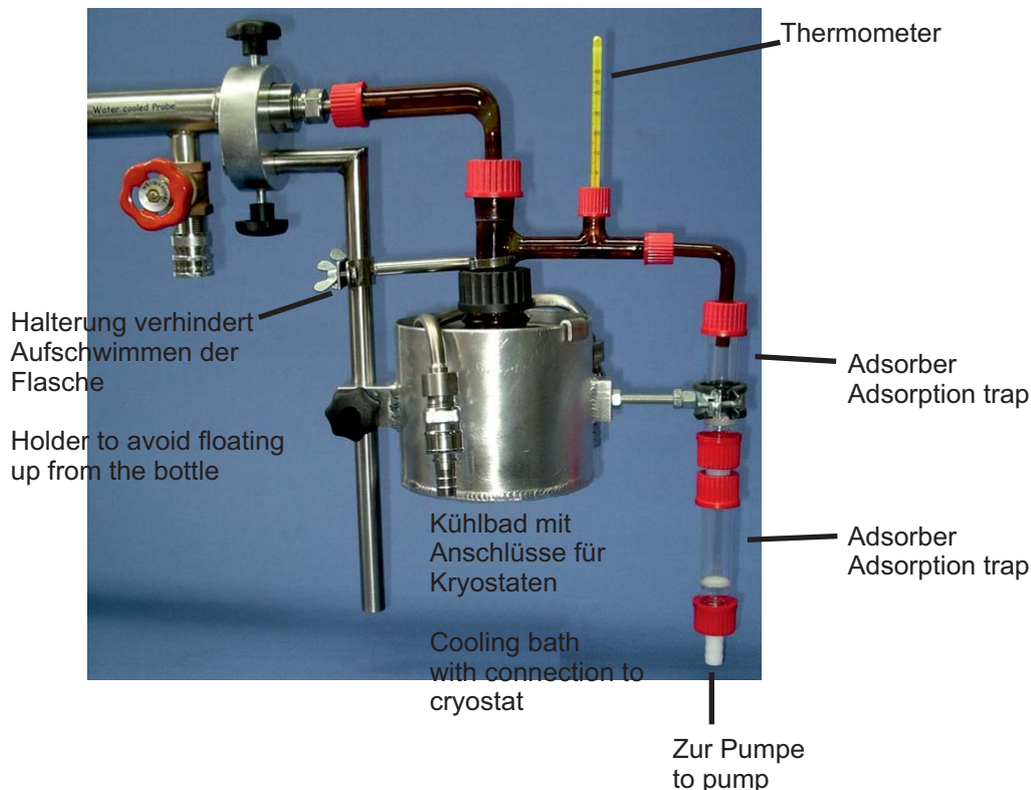


# Aufbau PAH nach HLUG Variante

(entwickelt vom Hessischen Landesamt für Umwelt und Geologie gemäß VDI 3874)

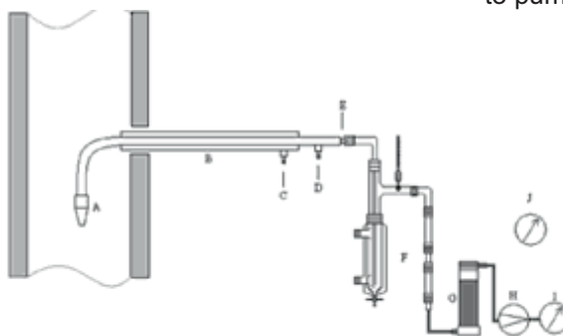
## Assembly PAH according to HLUG

(developed from Hessian Agency for the Environment and Geology according to VDI 3874)



Probenahmesystem nach VDI 3874

Sampling line according to VDI 3874



**Komplettes Probenahmesystem nach HLUG gemäß VDI 3874, bestehend aus (Art.-Nr.: 62.1-H-0):**

- Halterung zur Montage an Absaugrohr für die Aufnahme einer Braunglasflasche (250 ml),
- alle Verbindungsteile in Braunglas,
- Thermometer und
- Doppelt-Adsorberkartusche aus Duran-Klarglas.

**Complete sampling system developed from the (HLUG) according to VDI 3874, consisting of (Art.-No.: 62.1-H-0):**

- Holder for mounting at suction tube for cooling one amber glass bottle (250 ml),
- all glass connectors from amber glass,
- Thermometer and
- double-adsorption cartridges from clear Duran glass.

**Paul Gothe GmbH**  
Wittener Straße 82  
44789 Bochum  
Tel.: 0234-33 51 80  
Fax: 0234- 30 82 17  
info@paulgothe.de  
www.paulgothe.de

Zeichnungs-Nr.:

PAH - HLUG Version

Be/Rd



Nachdruck und Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Paul Gothe GmbH gestattet.  
Zeichnung und Prinzip ist Eigentum der Paul Gothe GmbH