

Messprotokoll V6

Isaac Maksso, Julia Stachowiak

08.12.2016

Assistent: Jannis

organische Substanz:

$$M(C_6H_5COOH) = 122,12 \text{ g}\cdot\text{mol}^{-1}$$

$$M(C_{10}H_8) = 128,17 \text{ g}\cdot\text{mol}^{-1}$$

p (Bombe) (soll:20-25 atm)

Versuch	m (Ni-Draht)	m (Benzoessäure)(soll:0,5-0,7 g)	m (Substanz)
1(Naphtalin)			
2(Naphtalin)			
(Naphtalin)			
4(org. Substanz)			
5(org. Substanz)			
6(org. Substanz)			

Gerätefehler:

systematische Fehler: