## 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)	$m(Benzoes \ddot{a}ure)(soll:0,5-0,7 g)$	m (Substanz)
1(Naphtalin)			
2(Naphtalin)			
(Naphtalin)			
4(org. Substanz)			
5(org. Substanz)			
6(org. Substanz)			

Gerätefehler:

systematische Fehler: