

Aufgabe 5

Aus den gemessenen Puls Tracer - Antwortkurven (s. Abb.) sollen in einem Gas - Flüssigkeit - Kontaktapparat die folgenden Größen berechnet werden:

- (a) Gas - Volumenanteil V_g/V_{void}
- (b) Flüssigkeits - Volumenanteil V_l/V_{void}
- (c) Stagnationsflüssigkeits - Volumenanteil $V_{\text{tot}}/V_{\text{void}}$

