

## D-Dimer

- **Assay Format:** IMMULITE 2000 (L2DDCM), IMMULITE 2500 (L5DDCM), IMMULITE Turbo (LDDCM)
- **Messbereich:** 100 – 20 000 ng FEU/ml
- **Analyt. Sensitivität:** 100 ng FEU/ml (IMMULITE 2000 , IMMULITE 2500 , IMMULITE Turbo)
- **Umrechnungsfaktor:** ng FEU/ml x 0,5 → ng/ml

Probanden	System	n	Median (ng FEU/ml)	95%-Bereich (ng FEU/ml)	97,5. Perc. (ng FEU/ml)	Lit.
Gesunde	IMMULITE 2000	126	260	67 – 1455	2,5	PIL2KDD-2
Gesunde	IMMULITE 2500	125	280	114 – 1016	2,5	PIL5KDD-1
Gesunde	IMMULITE Turbo	125	287	114-991	2,5	PILSKDD-3