

Microbionix GmbH**Datenbericht zu Auftragsmessung TS****Biosource 5-plex (humane Zellkulturüberstände)**

Tab. Accuracy: Wiederfindungsraten bei Standards (Rückberechnung und Vergleich mit eingestellten Konzentrationen).

	TNFa			IL-5			IL-4		
	Soll	Ist	Recovery	Soll	Ist	Recovery	Soll	Ist	Recovery
Standard A	7860	9005,0	114,6%	6600	6895,0	104,5%	10300	10535,0	102,3%
Standard B	2620	2620,0	100,0%	2200	2200,0	100,0%	3433	3425,0	99,8%
Standard C	873	873,0	100,0%	733	740,5	101,0%	1144	1155,0	100,9%
Standard D	291	296,5	101,9%	244	242,0	99,0%	381	372,0	97,5%
Standard E	97,0	93,1	95,9%	81,5	81,8	100,3%	127,2	130,0	102,2%
Standard F	32,3	33,6	103,7%	27,2	27,3	100,3%	42,4	41,8	98,5%
Standard G	10,8	10,8	100,0%	9,1	9,0	99,8%	14,1	14,2	100,5%

	IL-2			IFNy		
	Soll	Ist	Recovery	Soll	Ist	Recovery
Standard A	10870	10090,0	92,8%	5830	5780,0	99,1%
Standard B	3623	4060,0	112,1%	1943	2035,0	104,7%
Standard C	1208	1170,0	96,9%	648	647,5	100,0%
Standard D	403	386,0	95,9%	216	211,0	97,7%
Standard E	134,2	142,0	105,8%	72,0	71,1	98,8%
Standard F	44,7	42,7	95,5%	24,0	24,5	101,9%
Standard G	14,9	15,4	103,3%	8,0	8,2	101,9%