

Meetonzekerheid uit jaarrapport SKML	Procedure	Amitriptyline (en nortryptiline)
	Jaarscore	≥1
	T.E.a % SKML	20
Stof	Juistheid	% -4,5
	Precisie	% 4,7
	Total error	% 13,9
	Sigma-TE	3,2
	Sigma-SA	2,2
	SKML Score	1
Meet onzekerheid	95%	9,2
	EIS	OK
	Beoordeling	OK
Metaboliet 1	Juistheid	% -6,2
	Precisie	% 5,1
	Total error	% 16,4
	Sigma-TE	4,1
	Sigma SA	3,0
	SKML Score	1
Meet onzekerheid	95%	10,0
	EIS	OK
	Beoordeling	OK
Metaboliet 2	Juistheid	%
	Precisie	%
	Total error	%
	Sigma-SA	
	Sigma-TE	
	SKML Score	
Meet onzekerheid	95%	
	EIS	
	Beoordeling	
Stof	Bijdrage bias	% 32
	Bijdrage Imprecisie	% 68
Metaboliet 1	Bijdrage bias	% 38
	Bijdrage Imprecisie	% 62
Metaboliet 2	Bijdrage bias	%
	Bijdrage Imprecisie	%