

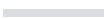
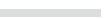


Depatuxizumab-Mafodotin

Depatuxizumab-Mafodotin (ABT-414) ist ein Antikörper-Wirkstoff-Konjugat (antibody drug conjugate, ADC) mit EGFR als Target, das aktuell zur Behandlung des 1L- und 2L-Glioblastoms und solider Tumoren untersucht wird.

Art der Verbindung	Target	Region		
Biologikum	EGFR	-		
Mögliche Indikation	Phase I	Phase II	Phase III	beantragt
Glioblastom (GBM)				
Hirntumoren bei Kindern	