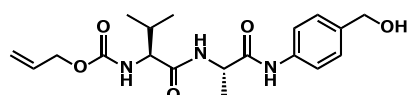
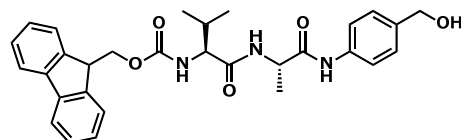


抗体薬物複合体 (ADC: Antibody-Drug-Conjugate) の研究に有用です

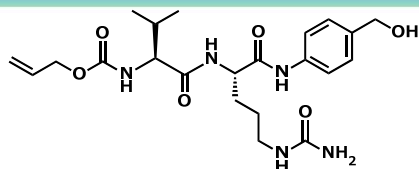
ADC LINKER



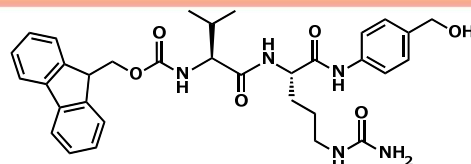
R02361	100 mg	¥14,000
Aloc-Val-Ala-pAB	250 mg	¥24,000
	500 mg	¥44,000
CAS RN 1343407-91-9	1 g	¥70,000



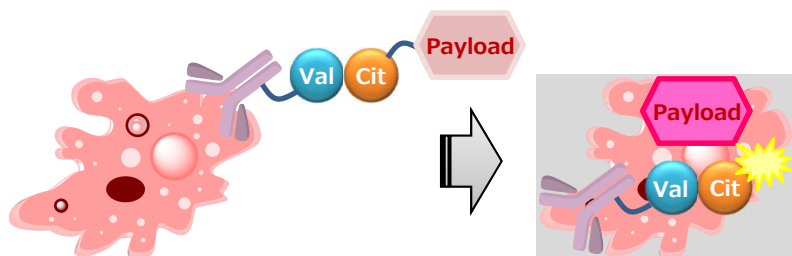
R02378	100 mg	¥15,000
Fmoc-Val-Ala-pAB	250 mg	¥25,000
	500 mg	¥45,000
CAS RN 1394238-91-5	1 g	¥80,000



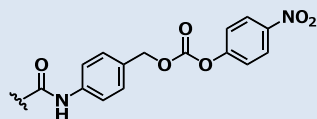
R02376	100 mg	¥15,000
Aloc-Val-Cit-pAB	250 mg	¥25,000
	500 mg	¥45,000
CAS RN 1608127-09-8	1 g	¥80,000



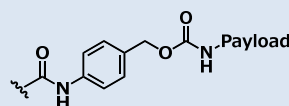
R02377	100 mg	¥20,000
Fmoc-Val-Cit-pAB	250 mg	¥30,000
	500 mg	¥60,000
CAS RN 159858-22-7	1 g	¥90,000



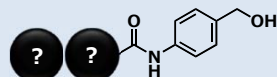
ADCは抗体が認識する抗原を発現している細胞に結合して取り込まれると、細胞内のカテプシンBによってCit-pAB間が加水分解され、結合している薬物が放出されます。その結果、標的とする細胞に選択的に薬物を作用させることができます。



pAB-PNP化



ペイロードの結合



任意の配列



任意の保護基

お気軽にお問い合わせください！！