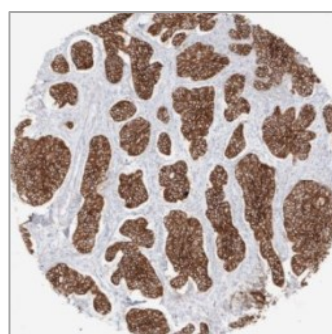
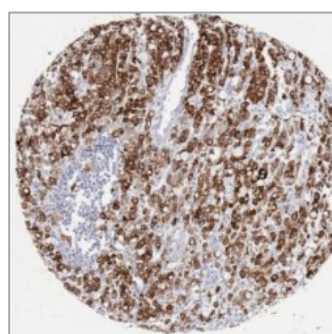
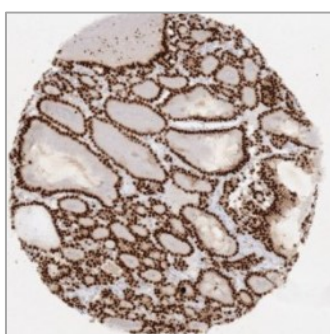
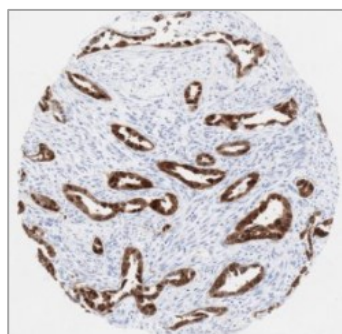
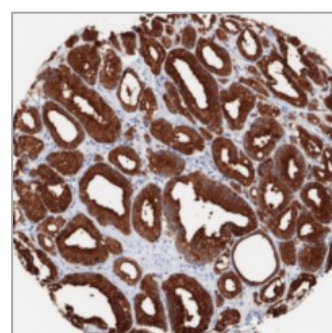
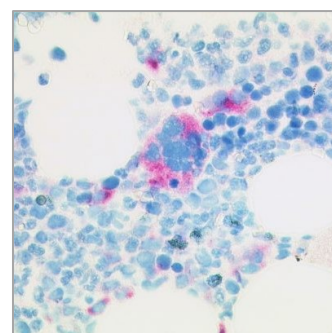
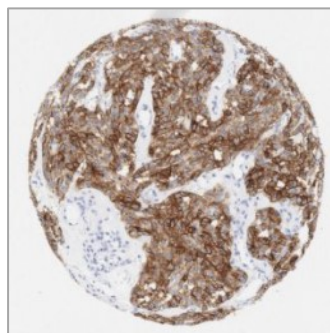
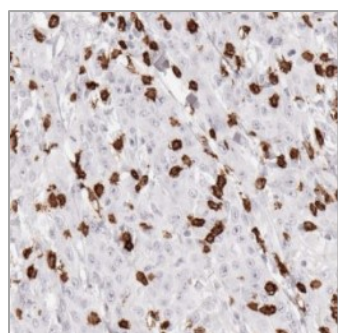
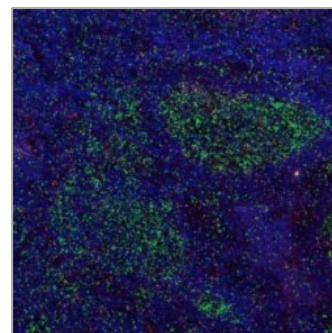


ONCODIANOVA®
THE FUTURE OF BIOMARKERS

IHC検証済み
がん・腫瘍マーカー抗体



ONCOdianovaは、腫瘍マーカーの組織ベースの検出に最適な抗体です。
腫瘍免疫学チェックポイントの新しいバイオマーカーに焦点を当てた製品をラインナップしています。



日常の診断研究所の病理学者によって
検証されています。



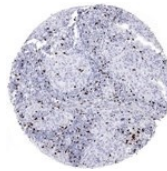
多くの異なる腫瘍および正常組織でテスト
されています。

製品ラインナップ



CD112R

ユニークなクローンR12は、ヒト組織標本におけるCD112R発現の多重IHC研究に最適です。



FOXP3

新しいクローンFX3は、数百の組織で特徴づけられ、多重蛍光IHCで検証されています。



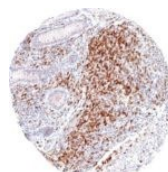
CD73

クローンKK3は、正常および腫瘍のFFPE組織におけるCD73-アデノシンの検出に非常に効率的です。



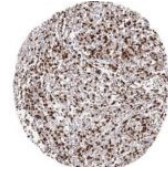
PSA

クローンHAM18は、20,000を超える組織でテストされており、最も特徴的な抗PSA抗体です。



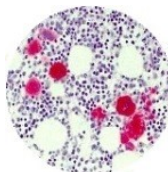
TIGIT

クローンTG1は、大量の腫瘍組織で検証され、IHC-FFPEについてさまざまなラボでベータテストされています。



CD8

クローンTC8は、最高のシグナルノイズ比を示し、マルチプレックスアッセイでのCD8+TILの検出が検証されています。



CALRmut

骨髄増殖性腫瘍におけるすべての異なるタイプのカルレチキュリン変異を検出するための独自の抗体です。



p16

クローンJAP16は、さまざまなラボのベータテストで他社製品よりも優れていることが証明されています。

品名	容量	税別価格	品番
がん免疫チェックポイントIHCマーカー			
Anti-FOXP3 (Hu) from Mouse (FX3) - unconj.	100µl	¥143,000	DIA-FX3
Anti-CD73 (Hu) from Mouse (KK3) - unconj.	500µl	¥142,000	DIA-KK3
Anti-PD-L1 (Hu) from Rabbit (JAL1) - unconj.	100µl	¥130,000	DIA-PDL1-OD
Anti-CD112R/PVRIG (Hu) from Mouse (R12) - unconj.	100µl	¥143,000	DIA-R12
Anti-CD8 (Hu) from Mouse (TC8) - unconj.	500µl	¥118,000	DIA-TC8
Anti-TIGIT (Hu) from Mouse (TG1) - unconj.	100µl	¥116,000	DIA-TG1-M
	500µl	¥254,000	DIA-TG1
腫瘍IHCマーカー			
Anti-mutated Calreticulin / CALR (Hu) from Mouse (CAL2) - unconj.	100µl	¥70,000	DIA-CAL-100
	250µl	¥149,000	DIA-CAL-250
Anti-MUC5AC (Mucin-5 Subtype AC) (Hu) from Mouse (JAC5) - unconj.	100µl	¥93,000	DIA-MUC-OD
Anti-p16 (CDKN2A) (Hu) from Mouse (JAP16) - unconj.	100µl	¥100,000	DIA-P16-OD
Anti-PSA (KLK3) (Hu) from Mouse (HAM18) - unconj.	100µl	¥104,000	DIA-PSA
Anti-PAX-8 (Paired box protein pax-8) (Hu) from Mouse (JAX8) - unconj.	100µl	¥93,000	DIA-PX8-OD
Anti-CD138 (Syndecan-1) (Hu) from Mouse (JASY1) - unconj.	100µl	¥113,000	DIA-SY1-OD
Anti-Thyroglobulin (Hu) from Mouse (JGN3) - unconj.	100µl	¥93,000	DIA-TGN-OD

本キットは、研究用として販売しております。ヒト、動物への医療・臨床診断用には使用しない様にご注意ください。また、食品・化粧品・家庭用品などとして使用しないでください。無断で承認を得ず、製品の再販・譲渡、再販・譲渡のための改変、商用製品の製造に使用することは禁止されています。

フィルジェン 株式会社



【お問い合わせ】 試薬部

TEL : 052-624-4388 FAX : 052-624-4389

メール : biosupport@filgen.jp URL : <https://filgen.jp/>

代理店

(May.2021)