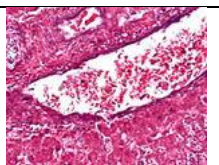

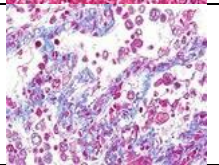
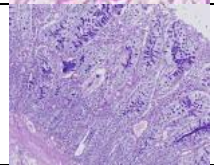
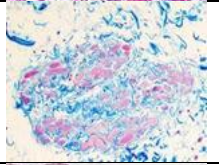
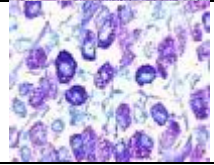
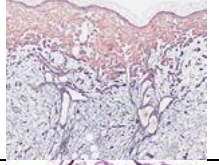
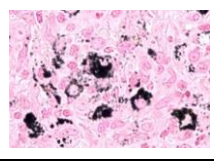
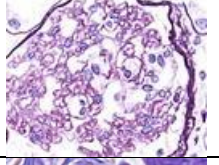
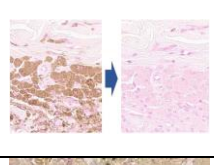
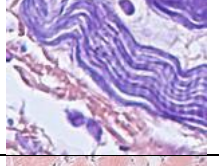
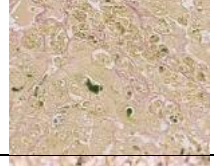
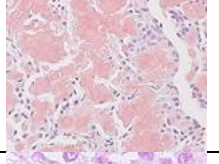

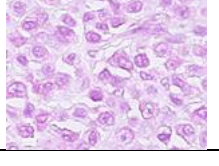
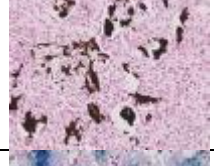


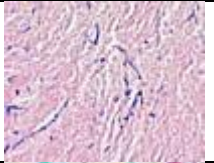
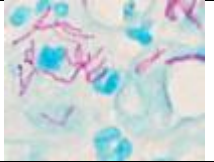


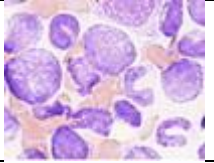

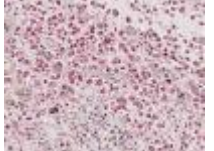


特殊・酵素染色

結合組織染色	エラスチカ・ワンギーソン(EVG)		多糖類染色	PAS	
	アザン			アルシアン青-PAS(重染色)	
	マッソン・トリクローム(MTC)			トルイジン青	
	鍍銀		色素染色	フォンタナ・マッソン	
	過ヨウ素酸メセナミン銀(PAM)			漂白法	
繊維素染色	リントングステン酸ヘマトキシリン(PTAH)			ホール法	
アミロイド染色	コンゴー赤		内分泌細胞鑑別染色	グリメリウス	
核酸染色	メチル緑・ピロニン		無機物染色	コッサ	
				ベルリン青	
			微量金属染色	ロダニン	


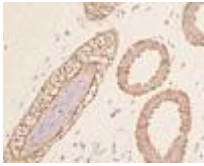
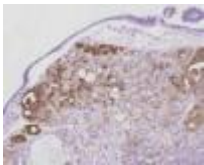
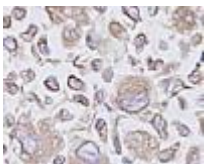

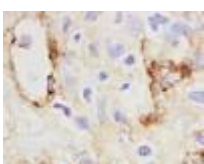


病 原 体 染色	グラム	
	チール・ネル ゼン	
	グロコット	
	ワルチン・ス ターリー法	
血 液 細 胞染色	ギムザ	
酵 素 染 色	ペルオキシ ダーゼ	
	ASD-クロロ エステラー ゼ	

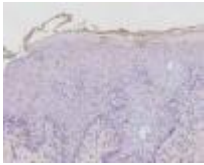


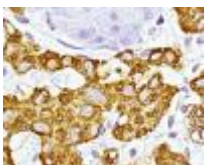

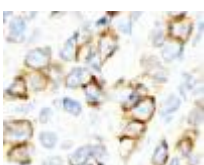
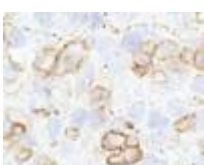
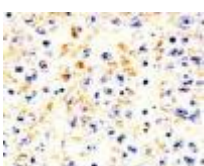
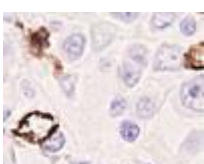
[一覧にない染色・抗体について](#)





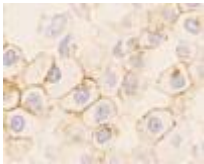
試薬の入手や染色プロトコルの検討を含めてご相談に応じますのでお気軽にお問い合わせください。

TEL：011-641-6500 e-mail：support@amanecer.co.jp

免疫染色

抗原	一次抗体	染色態度	メーカー	対象動物(染色性確認済)
上皮系	Keratin(AE1/AE3)		Santa Cruz Biotechnology, Inc. (US)	イヌ、ネコ、ウサギ、モルモット、ハムスター、ハリネズミ、トリ(オカメインコ、ヒメウズラ)
	Keratin(WSS)		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、ラット
	CK7		Dako (Agilent Technologies)	イヌ
非上皮系	Vimentin		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、ウサギ、モルモット、ハリネズミ、トリ(オカメインコ、ヒメウズラ)、リス
血管内皮	CD34		BD Biosciences (US)	イヌ
	FactorVIII		Nichirei Biosciences Inc. (ニチレイ)	イヌ、ネコ
神経	S100		Nichirei Biosciences Inc. (ニチレイ)	イヌ
	GFAP		Dako (Agilent Technologies)	イヌ

免疫グロブリン	IgG		abcam	イヌ
筋	α SMA		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、フェレット、ウサギ、ハリネズミ、モルモット、トリ(オカメインコ、セキセイインコ)
	Desmin		Santa Cruz Biotechnology, Inc. (US)	イヌ、ネコ、フェレット、ウサギ、ハリネズミ、トリ、デグー
内分泌系	Insulin		Acris Antibodies GmbH (OriGene Technologies Inc.) (US)	イヌ、フェレット、ネコ、ウサギ
	ChromograninA		Nichirei Biosciences Inc. (ニチレイ)	イヌ、ネコ
リンパ球	CD3		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、フェレット、ウサギ、モルモット、ハムスター、トリ、ゾウ
	CD20		abcam	イヌ、ネコ、フェレット、ハムスター、モルモット、ゾウ
	BLA.36		BioGenex (US)	トリ (トリ用 B cell Marker)
組織球	MAC387		Bio-Rad Laboratories, Inc. (US)	イヌ、ネコ

	HLA-DR		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ
	Iba1		Wako Pure Chemical Industries, Ltd. (和光)	イヌ、ネコ、ハリネズミ、フェレット、マウス、ハムスター
形質細胞	MUM1p		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、フェレット、トリ
特定臓器	Inhibin α		Cell Marque (Sigma-Aldrich Co. LLC.) (US)	イヌ、ネコ、ハリネズミ、ウサギ、ハムスター
病原体	FIPV			ネコ
癌関連	c-kit		Dako (Agilent Technologies)	イヌ、ネコ、モルモット、ハリネズミ、フェレット

[一覧にない染色・抗体について](#)

試薬の入手や染色プロトコルの検討を含めてご相談に応じますのでお気軽にお問い合わせください。

TEL : 011-641-6500 e-mail : support@amanecer.co.jp