

Advanced KIT Europe -1	Advanced KIT Europe -1	Advanced KIT Europe -1
ENGLISH Original	French translation	Deutsche Übersetzung
Acetylcholine chloride	chlorure d'acetylcholine	Acetylcholin Chlorid
ACTH	ACTH (corticotrope)	ACTH (kortikotrop)
Adrenal gland	glandes surrénales	Nebenniere
Antihistamine	antihistamine	Antihistamin
Arterial plaque	plaquette artérielle	arterielle Plaque
Arteries	artères	Arterien
Bladder	vessie	Blase
Blood Albumin	albumine du sang	Blut-albumin
Brain mix	mélange cerveau	Gehirn-Mix
Catecholamines	catécholamines	Katecholamin
Cortisol	cortisol	Kortisol
Cytokine	cytokine	Cytokin
DHEA	DHEA	DHEA
Dopamine	dopamine	Dopamin
Endorphin	endorphine	Endorphin
Enkephalin	enképhaline	Enkephalin
Estrogen	oestrogène	Oestrogen
Gall bladder	vésicule biliaire	Gallenblase
Globulin	globuline	Globulin
Glucagon	glucagon	Glukagon
Glycogen	glycogène	Glykogen
Growth hormone	hormone de croissance	Wachstumshormon
HCG (Human Chorionic Gonadotrophin)	HCG (Gonadotrophine chorionique)	HCG
Heart	coeur	Herz
Heparin	héparine	Heparin
HDL (High Density Lipoprotein)	HDL	HDL (High density Lipoprotein)
Histamines	histamines	Histamine
Hydrocortisone	hydrocortisone	Hydrokortison
Hypothalamus	hypothalamus	Hypothalamus
IGA (Immunoglobulin A)	IGA (immunoglobuline A)	IGA
ISM (immune system modulators)	modulateurs du système immunitaire	ISM (Modulatoren des Immunsystems)
Insulin	Insuline	Insulin
Interferon	interferon	Interferon
Interleukins	interleukines	Interleukine
Kidney	reins	Niere
Large Intestine	gros intestin	Dickdarm
L-Dopa	L-dopa	L-Dopa
Leukotrienes	leukotriènes	Leukotriene
L-Glutamine	L-glutamine	L-Glutamin

Liver	foie	Leber
LDL (Low Density Lipoprotein)	LDL	LDL (Low density Lipoprotein)
Lung	poumons	Lunge
Luteinizing hormone	hormone lutéinisante	Lutenisierendes Hormon
Lymph gland	glandes lymphatiques	Lymphdrüse
Lymph vessels	vaisseaux lymphatiques	Lymphgefäße
Lymphokine	limphokine	Lymphokin
Mammary gland	glandes mammaires	Milchdrüse
Melanin	mélanine	Melanin
Melatonin	mélatonine	Melatonin
N. Killer Cells	cellules tueuses naturelles	Natürliche Killerzellen
Ovary	ovaires	Ovarien
Oxytocin	oxytocine	Oxytocin
Pancreas	pancreas	Pankreas
Pancreatin	pancréatine	Pankreatin
Parathyroid gland	parathyroïde	Nebenschilddrüse
Parotid gland	glande parotide	Ohrspeicheldrüse
Pericardium	pericarde	Perikard
Pineal gland	glande pinéale	Epiphyse
Pituitary gland	hypophyse	Hypophyse
Pituitrophin	PT (Hormone de l'hipophyse)	Pituitrophin
Progesterone	progestérone	Progesteron
Prolactin	prolactine	Prolaktin
Prostate gland	prostate	Prostata
Salivary gland	glande salivaire	Speicheldrüse
Seminal gland	glande séminale	Samendrüse
Serotonin	sérotonine	Serotonin
Small Intestine	intestine grêle	Dünndarm
Spleen	rate	Milz
Stomach	estomac	Magen
Testes	testicules	Hoden
Testosterone	testostérone	Testosteron
Thymus gland	thymus	Thymusdrüse
Thyroid gland	thyroïde	Schilddrüse
Triglycerides	triglycérides	Triglyceride
TSH	TSH (hormone thyroïdienne)	TSH
Uterus	utérus	Uterus
Vasopressin	vasopressine	Vasopressin
Veins	veines	Venen