

<i>Autofluorescencia</i>	<i>Organismo/Tejido</i>	<i>Excitación (nm)</i>	<i>Emisión (nm)</i>
<i>Flavinas</i>	CHO	380, 460	520
	Hepatocitos	468	525
	Neuronas	468	540-560
	<i>Periplaneta americana</i>	350	520-540
	Oído interno carpa	450	540
<i>NADPH</i>	Cardiomiocitos	395	509
	CHO	360	440-450
	Hepatocitos	366	440-470
	<i>S. cerevisiae</i>	366	440-470
<i>Lipofuscinas</i>	Riñón de mono	460-490	520
	Retina	390-490	510
	Hígado	345	430
	Cerebro	435	481-673
	Corazón	450-490	550
	Músculo	360	540-560
<i>AGEs (glicosilaciones)</i>	Piel	365	440
	Córnea	320	385
<i>Colágeno y elastina</i>	Arterias	476	515
	Piel	442	470-520
<i>Protoporfirina IX</i>	Piel	442	635
<i>Lignina</i>	<i>Phyllostachys pubescens</i>	350	470-510
	<i>Pinus radiata</i>	488	530
<i>Clorofila</i>	Algas y plantas	488	685