

## PHÂN

<i>Tính chất vật lý</i>			
Số lượng 1 ngày	120-180g	Natri	0,12g
Màu :	vàng tươi	Kali	0,47
Mùi :	thối	Chlor	0,10
		Phospho	0,50
		Lưu huỳnh	0,15
pH	7	<i>Các tế bào</i>	
Thời gian tiêu hóa	24-42 giờ	1-2 sợi cơ đang tiêu hóa	
Tỷ lệ chất đặc trong phân	22%	Vài hạt tinh bột	
<i>Các chất sinh hóa học</i>		Savon	
Acid hữu cơ (trong 100g phân)	14-16mEq	Một ít cellulose chưa tiêu hóa hết.	
Ammoniac -	3-4ml	Ít tinh thể ammoni-magne-phosphat	
Phenol -	40mg	Ít chất nhầy.	
Indol -	<3mg	<i>Vi khuẩn</i>	
Stercobilin -	80-100mg	Không có loại vi khuẩn ái iod.	
Tổng số lipoid trong 1 ngày	2-7g	Nhiều vi khuẩn gây thối không bắt iod	
Lipoid tiết từ niêm mạc trong 1 ngày	3-6g	Số lượng vi khuẩn có trong 1g phân :	
Nitơ toàn phần trong 1 ngày	1g	+ 20 triệu vi khuẩn ái khí.	
Calci trong 1 ngày	0,4-1g	+ 2 tỷ vi khuẩn kỵ khí.	

## DỊCH NÃO TỦY

<i>Tính chất vật lý</i>		<i>Các chất sinh hóa (100ml)</i>	
Áp lực :		Cholesterol	<1mg
Nằm	100-150mm nước	Dự trữ kiềm	18-27mmol
Ngồi	tăng 10-50mm	Glucose	50-75mg
Số lượng	60-100ml	Natri chlorid	700mg
Tỷ trọng	1,001-1,010	Protein	15-22mg
Màu sắc :	trong vắt	Urê	20-45mg
pH	7,3-7,4	<i>Các tế bào</i>	
		1-3 bạch cầu lymphocyt	
		một vài tế bào nội mô	