



วัตถุดิบ	โปรตีน 40% (กินสัตว์มากกว่าพืช)	โปรตีน 35% (กินสัตว์มากกว่าพืช)
ปลาป่น (58-60%โปรตีน)	45	37
หมึกป่น	5	5
กากถั่วเหลือง	16	16
ปลายข้าว	15	21
ยีสต์ขนมปัง (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	5	5
สารเหนียว	5	5
น้ำมันถั่วเหลือง	1	1
น้ำมันตับหมึกหรือปลาทะเล	1	1
เลซิทิน*	1	1
วิตามินและแร่ธาตุรวม**	0.3	0.3
วิตามินซี (97%)	0.2	0.2
วิตามินอี (50%)	0.3	0.3
สาหร่ายสไปรูไลนา	1	1
รำสกัดน้ำมัน	4.2	6.2
รวม	100	100
ราคาอาหาร (บาท/กก.)	37.45	35.31

*เลซิทินอยู่ในรูปของเหลวชั้น ดังนั้นก่อนผสมอาหารจะต้องนำมาละลายในน้ำมันถั่วเหลืองหรือน้ำมันปลาทะเลเพื่อให้กระจายตัวดี

**ปริมาณวิตามินและแร่ธาตุรวมใช้ตามที่ระบุข้างถุงหากซื้อแบบที่ขายทางการค้า

บริการสูตรอาหารสัตว์น้ำ

โดย...กองวิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทร. 02 562 0600 – 15 ต่อ 4515, 4520



วัตถุดิบ	โปรตีน 32% (กินพืชมากกว่าสัตว์)	โปรตีน 28% (กินพืชมากกว่าสัตว์)
ปลาป่น (58-60%โปรตีน)	32	21
หมึกป่น	5	5
กากถั่วเหลือง	16	22
ปลายข้าว	26	33
ยีสต์ขนมปัง (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	2	2
สารเหนียว	5	5
น้ำมันถั่วเหลือง	1	1
น้ำมันตับหมึกหรือปลาทะเล	1	1
เลซิทิน*	1	1
วิตามินและแร่ธาตุรวม**	0.3	0.3
วิตามินซี (97%)	0.2	0.2
วิตามินอี (50%)	0.3	0.3
สาหร่ายสไปรูไลนา	1	1
รำสกัดน้ำมัน	9.2	7.2
รวม	100	100
ราคาอาหาร (บาท/กก.)	34.42	32.52

*เลซิทินอยู่ในรูปของเหลวชั้น ดังนั้นก่อนผสมอาหารจะตื่อนำมาละลายในน้ำมันถั่วเหลืองหรือน้ำมันปลาทะเลเพื่อให้กระจายตัวดี

**ปริมาณวิตามินและแร่ธาตุรวมใช้ตามที่ระบุข้างถุงหากซื้อแบบที่ขายทางการค้า

บริการสูตรอาหารสัตว์น้ำ

โดย...กองวิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทร. 02 562 0600 – 15 ต่อ 4515, 4520