



องค์การค้ำของ สกสค.

2249 ลาดพร้าว สะพาน 2 กรุงเทพฯ 10310

โทร.02-558-3021, 02-558-3035 ต่อ 513-517 โทรสาร 02-550-2026

ศึกษาภัณฑ์พาณิชย์

www.suksapanpanit.com

ชื่อ _____ ชื่อโรงเรียน/ร้านค้า/อื่นๆ _____

เลขที่ _____ หมู่ที่ _____ ซอย _____ ถนน _____

ตำบล/แขวง _____ อำเภอ/เขต _____ จังหวัด _____

รหัสไปรษณีย์ _____ โทรศัพท์ _____ โทรศัพท์มือถือ _____ โทรสาร _____

ลงชื่อ _____ ผู้สั่งซื้อ

(_____)
ครูใหญ่/อาจารย์ใหญ่/ผู้อำนวยการ

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

รายการสินค้ามาตรฐานเคมี ผลิตภัณฑ์ขององค์การค้ำของ สกสค.

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
1	2009100007368	กรดคาร์บอริก (ฟีนอล) (Carbolic Acid Phenol) 450 g.	C_6H_5OH	245.00	
2	2009100010672	กรดซัลฟูริกเข้มข้น กรดกำมะถันเข้มข้น(Sulfuric acid concentrated) 18 mol 400CC.(9	H_2SO_4	80.00	
3	2009100006156	กรดซัลฟูริก กรดกำมะถันเจือจาง 6 mol 450 CC.(45%)	H_2SO_4	65.00	
4	2009100000024	กรดซาลิซิลิก (Salicylic acid) 50 g.	$C_7H_6O_3$	62.00	
5	2009100010658	กรดไนตริกเข้มข้น (Nitric acid concentrated) 15 mol 400CC.(68%)	HNO_3	92.00	
6	2009100007689	กรดไนตริกเจือจาง (ดินปะสิว) 2 โมล (Nitric Acid Diluted) 450 CC.(12.6%)	HNO_3	47.00	
7	2009400021613	กรดบิวทาโนอิก (Butanoic acid) 500 CC.	$C_4H_8O_2$	750.00	
8	2009100000031	กรดเบนโซอิก (Benzoic acid) 250 g. (สารกักตุน)	C_6H_5COOH	136.00	
9	2009100010115	กรดเบนโซอิก (Benzoic acid) 50 g. (สารกักตุน)	C_6H_5COOH	76.00	
10	2009100007238	กรดฟอสฟอริก (Phosphoric Acid) 350 CC.(85%)	H_3PO_4	126.00	
11	2009100007412	กรดมด (ฟอร์มิก) (Formic Acid) 100 CC.(99%)	$HCOOH$	57.00	
12	2009100000048	กรดมาโลนิก (Malonic acid) 20 g.	$C_3H_4O_4$	214.00	
13	2009100000055	กรดออกซาลิก (Oxalic acid) 450 g.	$C_2H_2O_4 \cdot 2H_2O$	90.00	
14	2009100010641	กรดอะซิติกเข้มข้น (Acetic acid) 12 โมล 400 cc.(99%) กรดน้ำส้ม	CH_3COOH	100.00	
15	2009100000062	กรดแอสคอร์บิก (Ascorbic acid) 50 g.	$C_6H_8O_6$	85.00	
16	2009100006910	กรดโอเลอิก (Oleic acid) 450 CC.	$C_{17}H_{33}COOH$	110.00	
17	2009100006514	กรดไฮโดรคลอริก (กรดเกลือ) 6 โมล 450 CC.(21%)	HCl	65.00	
18	2009100010665	กรดไฮโดรคลอริก(กรดเกลือ)เข้มข้น (Hydrochloric acid concentrated)12mol 400CC.(35%)	HCl	70.00	
19	2009100005265	กระดาษขมิ้น (Curcumin paper)		22.00	
20	2009100001809	กรีเซอรอล (Glycerol) 450 CC.(99.5%)	$C_3H_8O_3$	115.00	

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
21	2009100000086	กลูโคส (Glucose) 250 g.	$C_6H_{12}O_6$	56.00	
22	2009100000093	การบูร (Camphor) 50 g.	$C_{10}H_{16}O$	45.00	
23	2009100000123	กำมะถันก้อน (Sulphur roll) 250 g.	S	12.00	
24	2009100000154	กำมะถันผง (Sulphur powder) 350 g.	S	60.00	
25	2009100002103	คองโกเรด (Congo red solution) 100 CC.(5%)	$C_{32}H_{22}N_6Na_2O_6S_2$	70.00	
26	2009100000239	คอปเปอร์(II)ซัลเฟต 450 g. จูนสี	$CuSO_4 \cdot 5H_2O$	128.00	
27	2009100000185	คอปเปอร์(II)คลอไรด์ (Copper II chloride) 100 g.	$CuCl_2 \cdot 2H_2O$	58.00	
28	2009100000215	คอปเปอร์(II)คาร์บอเนต (Copper II carbonate) 100 g.	$CuCO_3 \cdot Cu(OH)_2$	105.00	
29	2009100000253	คอปเปอร์(II)ออกไซด์ (Copper II oxide) 50 g.	CuO	60.00	
30	2009100000260	แคลเซียมคลอไรด์ (Calcium chloride) 350 g.	$CaCl_2$	56.00	
31	2009100000291	แคลเซียมคาร์บอเนตผง (Calcium carbonate powder) 250 g. หินปูน	$CaCO_3$	40.00	
32	2009100000314	แคลเซียมคาร์บอเนตเม็ด (Calcium carbonate pellet) 450 g. หินปูน	$CaCO_3$	34.00	
33	2009100006354	แคลเซียมคาร์บอเนตเม็ด (หินปูน) 250 g.	$CaCO_3$	23.00	
34	2009100000345	แคลเซียมซัลเฟต (Calcium sulfate) 250 g.	$CaSO_4 \cdot 2H_2O$	40.00	
35	2009100000352	แคลเซียมฟอสเฟต (Calcium phosphate) 250 g.	$Ca_3(PO_4)_2$	60.00	
36	2009100000376	แคลเซียมออกไซด์ (Calcium oxide) 250 g.	CaO	50.00	
37	2009100000390	แคลเซียมไฮดรอกไซด์ (Calcium hydroxide) 250 g.	$Ca(OH)_2$	50.00	
38	2009100006538	แคลเซียมไฮโปคลอไรต์ (Calcium hypochlorite) 450 g.	$CaCl_2O_2$	140.00	
39	2009100007429	โคบอลต์(II) คลอไรด์ (Cobalt II Chloride) 50 g.	$CoCl_2 \cdot 6H_2O$	310.00	
40	2009100000413	เจลาติน (Gelatin) 250 g.		220.00	
41	2009100002127	ซาฟานิน (Safranin solution) 100 CC.	$C_{20}H_{19}ClN_4$	65.00	
42	2009100000673	ซิงค์ซัลเฟต (Zinc sulfate) 450 g.	$ZnSO_4 \cdot 7H_2O$	90.00	
43	2009100000697	ซิงค์ออกไซด์ (Zinc oxide) 100 g.	ZnO	50.00	
44	2009100000710	ซิลเวอร์ไนเตรด (Silver nitrate) 10 g.	$AgNO_3$	460.00	
45	2009100007474	ซิลิกาเจล (สารกันชื้น) (Silica Gel) 400 g.		120.00	
46	2009100000444	โซเดียมคลอไรด์ (เกลือแกง) 450 g.	$NaCl$	48.00	
47	2009100000475	โซเดียมคาร์บอเนต (โซดาซักผ้า) 350 g. โซดาแอช	Na_2CO_3	44.00	
48	2009100000512	โซเดียมซัลเฟต (Sodium sulfate) 450 g.	Na_2SO_4	60.00	
49	2009100006743	โซเดียมซัลไฟด์ (Sodium Sulfide) 350 g.	Na_2S	75.00	
50	2009100000499	โซเดียมซิเตรต (Sodium citrate) 100 g.	$C_6H_5O_7Na_3 \cdot 2H_2O$	42.00	
51	2009100001892	โซเดียมซิลิเกต (Sodium silicate) 200 g.		23.00	
52	2009100007467	โซเดียมซิลิเกต (Sodium silicate) 450 g.		76.00	
53	2009100000529	โซเดียมไธโอซัลเฟต (Sodium thiosulfate) 450 g.	$Na_2S_2O_3 \cdot 5H_2O$	65.00	
54	2009100000536	โซเดียมไนเตรด (Sodium nitrate) 450 g.	$NaNO_3$	75.00	
55	2009100000567	โซเดียมไนไตรท์ (Sodium nitrite) 450 g. ผงฟู	$NaNO_2$	68.00	
56	2009100000574	โซเดียมไบคาร์บอเนต (Sodium bicarbonate) 350 g. ผงฟู	$NaHCO_3$	54.00	
57	2009100000611	โซเดียมโปตัสเซียมตาเตรท (Sodium potassium tartrate) 50g.	$KNaC_4H_4O_6$	100.00	

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
58	200910000635	โซเดียมฟอสเฟต (Sodium phosphate) 450 g.	$\text{Na}_3\text{PO}_4 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$	80.00	
59	200910000659	โซเดียมอะซิเตรต (Sodium acetate) 100 g.	CH_3COONa	50.00	
60	2009100010689	โซเดียมไฮดรอกไซด์ (เข้มข้น) (Sodium hydroxide) 400 CC.(50%)	NaOH	70.00	
61	2009100007672	โซเดียมไฮดรอกไซด์(เม็ด)(Sodium hydroxide pellet) 350 g. (โซดาไฟ)	NaOH	98.00	
62	2009100010634	โซเดียมไฮโปคลอไรต์ เข้มข้น (Sodium hypochlorite solution) 400 CC.(10%)	NaOCl	72.00	
63	2009100001908	ไซลีน (Xylene) 450 CC.	C_8H_{10}	82.00	
64	200910000734	ไดโซเดียมไฮโดรเจนฟอสเฟต(Di Sodium hydrogen phosphate)450g.	Na_2HPO_4	120.00	
65	2009100007504	ถ่านไม้ผง (Carbon Charcoal) 150 g.		60.00	
66	2009100001922	โทลูอีน (Toluene) 450 CC.	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3$	90.00	
67	2009400030912	น้ำกลั่น 1000 CC.(DISTILLED WATER)	H_2O	45.00	
68	2009100000796	น้ำมันตับปลา 10 เม็ด/ขวด (Cod live oil)		12.75	
69	2009100001946	น้ำมันมะกอก (Olive oil) 100 CC.		86.00	
70	2009100001960	น้ำมันมะพร้าว (Coconut oil) 100 CC.		43.00	
71	2009100001984	น้ำมันมะพร้าว (Coconut oil) 450 CC.		140.00	
72	2009100006712	น้ำมันยูคาลิปตัส (Eucalyptus) 100 CC.		155.00	
73	2009100006729	น้ำมันระกำ (Methyl Salicylate) 100 CC.	$\text{C}_8\text{H}_8\text{O}_3$	40.00	
74	2009100001991	น้ำมันสน (Turpentine) 100 CC.	$\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{O}$	40.00	
75	2009100006736	น้ำมันสะระแหน่ (Mint oil) 100 CC.		180.00	
76	2009100000772	แนฟทาลีน ผง (Naphthalene power) 250 g. (ลูกเหม็น)	C_{10}H_8	29.00	
77	2009100000758	แนฟทาลีน เม็ด (Naphthalene pellet) 350 g. (ลูกเหม็น)	C_{10}H_8	29.00	
78	2009100002158	บรอมโทมอลบลู (Bromothymol blue solution) 100 CC.(0.07%)	$\text{C}_{27}\text{H}_{28}\text{Br}_2\text{O}_5\text{S}$	45.00	
79	2009100000857	บิวทานอล (Butanol) 100 CC.	$\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$	55.00	
80	2009100006507	เบนดิกต์ (Benedict) 450 CC.		110.00	
81	2009100000802	แบเรียมคลอไรด์ (Barium chloride) 450 g.	$\text{BaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$	52.00	
82	2009100000826	แบเรียมคาร์บอเนต (Barium carbonate) 100 g.	BaCO_3	30.00	
83	2009100007405	แบเรียมซัลเฟต (Barium sulfate) 100 g.	BaSO_4	26.00	
84	2009100000840	แบเรียมไฮดรอกไซด์ (Barium hydroxide) 100 g.	$\text{Ba(OH)}_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$	57.00	
85	2009100001137	ปุ๋ย NPK (16-20-0) (Fertilizer) 450 g.		16.00	
86	2009100001151	ปุ๋ยซูเปอร์ฟอสเฟต (Fertilizer superphosphate) 450 g.		33.00	
87	2009100001175	ปุ๋ยยูเรีย 450 g.		56.00	
88	2009100000895	เปปโตน (Peptone) 25 g.		185.00	
89	2009100006385	แป้งมัน 50 g.		21.00	
90	2009100006392	แป้งทัลคัม 50 g.		20.00	
91	2009100000925	โปตัสเซียมคลอไรด์ (Potassium chloride)100 g.	KCl	45.00	
92	2009100000949	โปตัสเซียมโครเมต (Potassium chromate) 100 g.	$\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_4$	60.00	
93	2009100000963	โปตัสเซียมซัลเฟต (Potassium sulfate) 100 g.	K_2SO_4	38.00	
94	2009100000987	โปตัสเซียมไดโครเมต (Potassium dichromate) 100 g.	$\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$	85.00	

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
95	2009100001007	โปตัสเซียมไนเตรด (Potassium nitrate) 450 g. ดินปะสิว	KNO_3	120.00	
96	2009100001052	โปตัสเซียมเปอร์มันังกาเนต (Potassium permanganate) 100 g. ต่างทับทิม	KMnO_4	60.00	
97	2009100001045	โปตัสเซียมเปอร์มันังกาเนต (ต่างทับทิม) (Potassium permanganate) 450 g.	KMnO_4	165.00	
98	2009100001076	โปตัสเซียมเฟอร์โรไซยาไนด์ (Potassium ferrocyanide) 100 g.	$\text{K}_4\text{Fe}(\text{CN})_6$	45.00	
99	2009100001090	โปตัสเซียมเฟอร์ริไซยาไนด์ (Potassium ferricyanide) 100 g.	$\text{K}_3\text{Fe}(\text{CN})_6$	64.00	
100	2009100001106	โปตัสเซียมไอโอดด์ (Potassium iodide) 100 g.	KI	670.00	
101	2009100001113	โปตัสเซียมไฮดรอกไซด์ (Potassium Hydroxide) 350 g. ต่างคลี	KOH	140.00	
102	2009400057216	ปิโตรเลียมอีเธอร์ 450 CC. (PETROLEUM ETHER)		230.00	
103	2009100001212	ผงตะไบเหล็ก (Iron powder) 100 g.	Fe	48.00	
104	2009100001571	ผงวุ้น (Agar-agar) 50 g.		180.00	
105	2009100007450	แผ่นดีบุก (โลหะดีบุก) (Tin Sheet) 100 g.	Sn	180.00	
106	2009100004565	แผ่นตะกั่ว (Lead foil) 150 g. KSE-S 004	Pb	60.00	
107	2009100004459	แผ่นทองแดง (Copper foil) 200 g. KSE-019	Cu	190.00	
108	2009100008150	แผ่นสังกะสี(บริสุทธิ์) 200 กรัม		160.00	
109	2009100010238	แผ่นทองแดงขนาด 1"X2"		20.00	
110	2009100010245	แผ่นสังกะสีขนาด 1"X2"		10.00	
111	2009100008945	พาราฟินเหลว 450 CC.(Paraffin liquid)		105.00	
112	2009100001267	พิมเสน (Borneol) 20 g.	$\text{C}_{10}\text{H}_{16}\text{O}$	48.00	
113	2009100002042	เพนทานอล (Pentanol) 100 CC.	$\text{C}_5\text{H}_{12}\text{O}$	250.00	
114	2009100002066	โพรพานอล (Propanol) 100 CC..	$\text{C}_3\text{H}_7\text{OH}$	80.00	
115	2009100006170	ฟอร์มาลีน (Formaldehyde) 450 CC.(40%)	CH_2O	115.00	
116	2009100002172	ฟีนอล์ฟธาเลิน (Phenolphthalein) 100 CC.(0.1%)	$\text{C}_{20}\text{H}_{14}\text{O}_4$	40.00	
117	2009100001281	เฟอร์รัสซัลไฟด์ (ไอออน II ซัลไฟด์) (Ferrous sulfide) 200 g.	FeS	140.00	
118	2009100001304	เฟอร์รัสซัลเฟต (ไอออน II ซัลเฟต) (Ferrous sulfate) 100 g.	FeSO_4	23.00	
119	2009100001328	เฟอร์ริกคลอไรด์ (ไอออน III คลอไรด์) (Ferric chloride) 350 g.	$\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	98.00	
120	2009100007481	เฟอร์ริกซัลเฟต (ไอออน III ซัลเฟต) 100 g.	$\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$	44.00	
121	2009100001342	เฟอร์ริกไนเตรด (ไอออน III ไนเตรด) (Ferric nitrate) 100 g.	$\text{Fe}(\text{NO}_3)_3 \cdot 9\text{H}_2\text{O}$	85.00	
122	2009100001366	เฟอร์ริกแอมโมเนียมซิเตรด (Ferric ammonium citrate) 100 g.	$\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7 \cdot \text{Fe H}_3\text{N}$	64.00	
123	2009100001427	แมกเนเซียมคลอไรด์ (Magnesium chloride) 450 g.	$\text{MgCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	62.00	
124	2009100001441	แมกเนเซียมซัลเฟต (Magnesium sulfate) 450 g.	MgSO_4	50.00	
125	2009100001465	มันังกานีสซัลเฟต (Manganese II sulfate) 450 g.	MnSO_4	95.00	
126	2009100007078	มันังกานีสไดออกไซด์ (Manganese dioxide) 450 g.	MnO_2	85.00	
127	2009100005197	เมธานอล (Methyl/Spirit/Methanol) 3.8 lit (แอลกอฮอล์จู้ดไฟ 70%)	CH_3OH	285.00	
128	2009100002080	เมธานอล (Methanol) 450 CC. (แอลกอฮอล์จู้ดไฟ 70%)	CH_3OH	68.00	
129	2009100002196	เมธิลเรด (Methyl red solution) 100 CC.(0.1%)	$\text{C}_{15}\text{H}_{15}\text{N}_3\text{O}_2$	45.00	
130	2009100002219	เมธิลไวโอเล็ต (Methyl violet, Gention violet) 100 CC.(0.2%)	$\text{C}_{25}\text{H}_{30}\text{ClN}_3$	38.00	
131	2009100002240	เมธิลออเรนจ์ (Methyl orange solution) 100 CC.(0.1%)	$\text{C}_{14}\text{H}_{14}\text{N}_3\text{NaO}_3\text{S}$	35.00	

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
132	2009100002264	เมธิลีนบลู (Methylene blue solution) 100 CC.	$C_{16}H_{18}ClN_3S$	35.00	
133	2009100001403	เมธิลีนบลู เกล็ด (Methylene blue) 50 g. (0.1%)	$C_{16}H_{18}ClN_3S$	100.00	
134	2009100002288	ยูนิเวอร์แซลอินดิเคเตอร์ (Universal indicator) 100 CC. (0.01%)		38.00	
135	2009400021880	ยีสต์ (Yeast) 50 g.		43.00	
136	2009100001472	รีซอร์ซินอล (Resorcinol) 100 g.	$C_6H_4(OH)_2$	167.00	
137	2009400038680	ลวดแมกนีเซียมขนาดเล็ก (ท่อ)	Mg	100.00	
138	2009100001502	ลาโนลิน (Lanolin pellet) 150 g.		135.00	
139	2009100002301	ลิเทียมคลอไรด์ (Lithium chloride solution) 450 CC. (0.4%)	LiCl	110.00	
140	2009100007245	เลด(II)ไนเตรด (Lead II Nitrate) 100 g.	$Pb(NO_3)_2$	85.00	
141	2009100001540	โลหะโซเดียม (Sodium metal) 4 g.	Na	105.00	
142	2009100001557	วาสลีน (Vaseline) 200 g.		78.00	
143	2009300020099	สารบอร์เน็กซ์ 500 g.		70.00	
144	2009100001595	สารส้ม (Potash alum) 450 g.	$KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$	78.00	
145	2009100006750	อลูมิเนียมผง (Aluminium Powder) 50 g.	Al	125.00	
146	2009100007375	อะซิโตนคาร์มีน (Aceto - carmine solution) 35 CC.		136.00	
147	2009100005616	อะซิโตน (Acetone) 100 CC.	CH_3COCH_3	40.00	
148	2009100002363	อะซิโตน (Acetone) 450 CC.	CH_3COCH_3	92.00	
149	2009100007801	อะนิลีน (Aniline) 100 CC.	C_6H_7N	400.00	
150	2009100007085	อะลิซารินเรด (Alizarin Red) 100 CC.	$C_{14}H_8Na_2O_7S$	40.00	
151	2009100001625	อะลูมิเนียมซัลเฟต (Aluminium sulfate) 450 g.	$Al_2(SO_4)_3$	40.00	
152	2009100002394	เอทานอล (Ethanol) 450 CC. (95%) เอทิล	C_2H_5OH	103.00	
153	2009100002400	เอทิลอะซิเตต (Ethyl acetate) 100 CC.	$C_4H_8O_2$	40.00	
154	2009100001748	แอมโมเนียม(เฟอร์รัส)ซัลเฟต (Ammonium iron II sulfate) 100 g.	$(NH_4)_2Fe(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$	35.00	
155	2009100001649	แอมโมเนียมคลอไรด์ (Ammonium chloride) 450 g.	NH_4Cl	48.00	
156	2009100001656	แอมโมเนียมซัลเฟต 450 g.	$(NH_4)_2SO_4$	53.00	
157	2009100001670	แอมโมเนียมไดโครเมต (Ammonium dichromate) 100 g.	$(NH_4)_2Cr_2O_7$	120.00	
158	2009100001687	แอมโมเนียมไธโอไซยาเนต (Ammonium thiocyanate) 50 g.	NH_4SCN	210.00	
159	2009100001717	แอมโมเนียมโพลิบเดต (Ammonium molybdate) 100 g.	$(NH_4)_6Mo_7O_{24} \cdot 4H_2O$	820.00	
160	2009100006187	แอมโมเนียมไฮดรอกไซด์ (Ammonium Hydroxide) 450 CC.(27%) น้ำแอมโมเนีย	NH_4OH	90.00	
161	2009100002325	ไอโอดีน (Iodine solution) 100 CC.(1%)	I_2	46.00	
162	2009100002349	ไอโอดีน (Iodine solution) 450 CC. (1%)	I_2	112.00	
163	2009100001762	ไอโอดีน (เกล็ด) 50 g.	I_3	410.00	
164	2009100002424	เฮกเซน (Hexane) 450 CC.	C_6H_{14}	98.00	
165	2009100007436	ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (Hydrogen peroxide) 450 CC.(18%)	H_2O_2	90.00	
166	2009100009690	ชุดสารเคมี 18 รายการบรรจุกล่องสำหรับชั้นประถม 1-6		2,100.00	
167	2009100006163	กรดซัลฟูริกเข้มข้น 450 cc		78.00	
168	2009100007634	กรดไนตริกเข้มข้น 450 cc		88.00	

ที่	รหัสสินค้า	รายการ	สูตรเคมี	ราคา	รวมเงิน
169	2009100007221	กรดอะซิติกเข้มข้น 450 cc		100.00	
170	2009100007559	กรดไฮโดรคลอริกเข้มข้น 450 cc		68.00	
171	2009100006491	โซเดียมไฮดรอกไซด์เข้มข้น 450 cc		92.00	
172	2009100006521	โซเดียมไฮโปคลอไรด์เข้มข้น 450 cc		65.00	
				รวมเงิน	