

แผนกิจกรรมทดสอบความชำนาญประจำปีงบประมาณ 2553
กลุ่มบริหารจัดการทดสอบความชำนาญ สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ
กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขา	ตัวอย่าง	รายการ	ราคา (บาท)	จำนวน ห้องปฏิบัติการ	วันที่ปิดรับสมัคร	เริ่มกิจกรรม (ประมาณ)	ผู้ประสานงาน
จุลชีววิทยา	Starch (natural sample)	Aerobic plate count	1,000	50	15 ธันวาคม 2552	มกราคม 2553	ดร.รวิวรรณ อาจสำอาง raviwan@dss.go.th 02-201-7331-3
เคมี	Fish meal	Water-soluble chlorides (as NaCl)	800	20	15 ธันวาคม 2552	มกราคม 2553	วรรณิ อุไพบูรณ์ wannee@dss.go.th 02-201-7331-3
	Flour	Moisture, Protein, Ash and pH	2,000	30	15 ธันวาคม 2552	มกราคม 2553	ศรีสุดา หรัมย์ระฤก srisuda@dss.go.th 02-201-7331-3
	Fresh milk	Total solid, Protein and Fat (pilot study)	-	30	30 มกราคม 2553	มีนาคม 2553	
	Feeding Stuffs (Soybean meal)	Moisture, Protein, Fat, Crude fiber and Ash	2,000	50	17 มีนาคม 2553	พฤษภาคม 2553	สุกัลยา พลเดช sukanya@dss.go.th 02-201-7331-3
	Soda-Lime Float Glass	SiO ₂ , Na ₂ O, CaO, MgO, SO ₃ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ (total iron as), FeO, K ₂ O, TiO ₂ (pilot study)	-	15	1 มีนาคม 2553	เมษายน 2553	
	Feeding Stuffs	Ca, Fe, Mg , K, Na, Zn and P	2,500	30	17 เมษายน 2553	มิถุนายน 2553	
สิ่งแวดล้อม	water	Total hardness (as CaCO ₃) and Chloride (as Cl) (pilot study)	-	50	30 ธันวาคม 2552	กุมภาพันธ์ 2553	
	water	Heavy metals (Cr, Cu, Fe, Cd, Zn, As) (range: less than 10 mg/L for each element)	2,000	70	17 เมษายน 2553	พฤษภาคม 2553	

แผนกิจกรรมทดสอบความชำนาญประจำปีงบประมาณ 2553
กลุ่มบริหารจัดการทดสอบความชำนาญ สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ
กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขา	ตัวอย่าง	รายการ	ราคา (บาท)	จำนวน ห้องปฏิบัติการ	วันที่ปีได้รับสมัคร	เริ่มกิจกรรม (ประมาณ)	ผู้ประสานงาน
สิ่งแวดล้อม	Water	pH-value (range : 4.0 - 7.0 and 8.0 - 10.0)	1,000	150	15 มกราคม 2553	กุมภาพันธ์ 2553	รัชดา เหมปฐวี rachada@dss.go.th 02-201-7331-3
	Waste water	pH-value (pilot study) * (หมายเหตุ * สำหรับลูกค้าที่เข้าร่วมกิจกรรม pH-value in water เท่านั้น)	-	150	15 มกราคม 2553	กุมภาพันธ์ 2553	
	water	Total dissolved solids (TDS) (range : less than 500 mg/L)	1,000	100	15 กุมภาพันธ์ 2553	มีนาคม 2553	
	water	Suspended solids (SS) (range : less than 200 mg/L)	1,000	100	15 มีนาคม 2553	เมษายน 2553	
	water	Chemical Oxygen Demand (COD) (range : 50 - 200 mg/L and 400 – 600 mg/L)	1,200	100	30 มีนาคม 2553	พฤษภาคม 2553	
สอบเทียบ	Vernier	Range : 600 mm. และ 1000 mm. Resolution 0.05 mm.	2,500	30	3 ธันวาคม 2552	กุมภาพันธ์ 2553	ดร.พจมาน ทำจิ้น pochaman@dss.go.th 02-201-7331-3
	Micrometer	Range : 125-150 mm. 275-300 mm. Resolution 0.001 mm.	2,500	30	3 ธันวาคม 2552	กุมภาพันธ์ 2553	
	Dial Gauge indicator	Resolution 0.001 mm.	1,500	20	3 ธันวาคม 2552	กุมภาพันธ์ 2553	
	Flask	50, 100 ml	1,500	50	3 ธันวาคม 2552	มกราคม 2553	
	Pipette	1, 2, 5, 10 ml	2,500	50	3 ธันวาคม 2552	มกราคม 2553	