

SANCO/11738/2013 rev1.1			Amitrole	Dinocap (sum of dinocap isomers and their corresponding phenols expressed as dinocap) (where the analytical results indicate the use of meptyldinocap the MRLs and residue definition of meptyldinocap are to be applied) (F)	Fipronil (sum fipronil + sulfone metabolite (MB46136) expressed as fipronil) (F)	Flufenacet (sum of all compounds containing the N fluorophenyl-N-isopropyl moiety expressed as flufenacet equivalent)	Guazatine (guazatine acetate, sum of components)	Pendimethalin (F)	Propyzamide (F) (R)	Pyridate (sum of pyridate, its hydrolysis product CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) and hydrolysable conjugates of CL 9673 expressed as pyridate)								
code	Commodities		Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New		
1	0100000	1. FRUIT FRESH OR FROZEN NUTS													0.05*	0.05*		
2	0110000	(i) Citrus fruit	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110010	Grapefruit (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelo (except mineola), ugli and other hybrids)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110020	Oranges (Bergamot, bitter orange, chinotto and other hybrids)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110030	Lemons (Citron, lemon, Buddha's hand (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110040	Limes	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110050	Mandarins (Clementine, tangerine, mineola and other hybrids tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0110990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	5	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0120000	(ii) Tree nuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*		0.05*	0.05*
4	0120010	Almonds	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0120020	Brazil nuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120030	Cashew nuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120040	Chestnuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0120050	Coconuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120060	Hazelnuts (Filbert)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0120070	Macadamia	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120080	Pecans	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120090	Pine nuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120100	Pistachios	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0120110	Walnuts	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0120990	Others	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0130000	(iii) Pome fruit	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130010	Apples (Crab apple)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130020	Pears (Oriental pear)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130030	Quinces	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130040	Medlar	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130050	Loquat	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0130990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
2	0140000	(iv) Stone fruit	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0140010	Apricots	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0140020	Cherries (Sweet cherries, sour cherries)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0140030	Peaches (Nectarines and similar hybrids)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0140040	Plums (Damson, greengage, mirabelle, sloe, red date/Chinese date/Chinese jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0140990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
2	0150000	(v) Berries & small fruit	0.01			0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0151000	(a) Table and wine grapes	0.01	0.05		0.02*</												

4	0213990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0220000	(ii) Bulb vegetables	0.01	0.01*	0.05*	0.02*			0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	
4	0220010	Garlic	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0220020	Onions (Other bulb onions, silverskin onions)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.02	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0220030	Shallots	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.02	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0220040	Spring onions and welsh onions (Other green onions and similar varieties)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	1
4	0220990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0230000	(iii) Fruiting vegetables	0.01	0.01*		0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*		0.05*	0.05*
3	0231000	(a) Solanaceae	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0231010	Tomatoes (Cherry tomatoes, Physalis spp., gojiberry, wolfberry (Lycium barbarum and L. chinense), tree tomato)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0231020	Peppers (Chilli peppers)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0231030	Aubergines (egg plants) (Pepino, antroewa/white eggplant (S. macrocarpon))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0231040	Okra (lady's fingers)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0231990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0232000	(b) Cucurbits — edible peel	0.01	0.01*		0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*		0.05*	0.05*
4	0232010	Cucumbers	0.01	0.01*	0.07	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0232020	Gherkins	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0232030	Courgettes (Summer squash, marrow (patisson), lauki (Lagenaria siceraria), chayote, sopropo/bitter melon, snake gourd, angled luffa/teroi)	0.01	0.01*	0.07	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0232990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0233000	(c) Cucurbits-inedible peel	0.01	0.01*		0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*		0.05*	0.05*
4	0233010	Melons (Kiwano)	0.01	0.01*	0.5	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0233020	Pumpkins (Winter squash, marrow (late variety))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0233030	Watermelons	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0233990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0234000	(d) Sweet corn (Baby corn)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0239000	(e) Other fruiting vegetables	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0240000	(iv) Brassica vegetables	0.01	0.01*	0.05*	0.02*			0.05*	0.05*	0.1*	0.05*			0.02*			
3	0241000	(a) Flowering brassica	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0241010	Broccoli (Calabrese, Broccoli raab, Chinese broccoli)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0241020	Cauliflower	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0241990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
3	0242000	(b) Head brassica	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02		0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	
4	0242010	Brussels sprouts	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0242020	Head cabbage (Pointed head cabbage, red cabbage, savoy cabbage, white cabbage)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	1.5
4	0242990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.02	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0243000	(c) Leafy brassica	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.5	0.02*	0.01*		
4	0243010	Chinese cabbage (Indian or Chinese) mustard, pak choi, Chinese flat cabbage/ai goo choi), choi sum, Peking cabbage/pe-tsai)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.5	0.5	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0243020	Kale (Borecole/curly kale, collards, Portuguese Kale, Portuguese cabbage, cow cabbage)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.5	0.5	0.02*	0.01*	0.2	0.2
4	0243990	Others	0.01															

4	0252020	Purslane (Winter purslane/miner's lettuce, garden purslane, common purslane, sorrel, glasswort, agretti (<i>Salsola soda</i>))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	1	0.01*	0.05*	0.05*
4	0252030	Beet leaves (chard) (Leaves of beetroot)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0252990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0253000	(c) Vine leaves (grape leaves) (Malabar nightshade, banana leaves, climbing wattle (<i>Acacia pennata</i>)) (d) Water cress (Morning glory/Chinese convolvulus/water convolvulus/water spinach/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), water clover, water mimosa)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0254000	(e) Witloof	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
3	0255000	(f) Herbs	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	1	0.01*	0.05*	0.05*
4	0256010	Chervil	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256020	Chives	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256030	Celery leaves (Fennel leaves, coriander leaves, dill leaves, caraway leaves, lovage, angelica, sweet cисely and other Apiaceae leaves, culantro/stinking long coriander/stink weed (<i>Eryngium foetidum</i>))	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.3	0.3
4	0256040	Parsley (leaves of root parsley)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	2	2	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256050	Sage (Winter savory, summer savory, <i>Borago officinalis</i> leaves)	0.01	0.02*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	2	2	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256060	Rosemary	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256070	Thyme (Marjoram, oregano)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256080	Basil (Balm leaves, mint, peppermint, holy basil, sweet basil, hairy basil, edible flowers (marigold flower and others), pennywort, wild betel leaf, curry leaves)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256090	Bay leaves (laurel) (Lemon grass)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256100	Tarragon (Hyssop)	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
4	0256990	Others	0.01	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.6	0.6	1	0.2	0.05*	0.05*
2	0260000	(vi) Legume vegetables (fresh)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260010	Beans (with pods) (Green bean/French beans/snap beans, scarlet runner bean, slicing bean, yard long beans, guar beans, soya beans)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260020	Beans (without pods) (Broad beans, flageolets, jack bean, lima bean, cowpea)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260030	Peas (with pods) (Mangetout/sugar peas/snow peas)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260040	Peas (without pods) (Garden pea, green pea, chickpea)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260050	Lentils	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0260990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.2	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0270000	(vii) Stem vegetables (fresh)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*			0.05*	0.05*	0.1*	0.05*			0.02*			
4	0270010	Asparagus	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270020	Cardoons (<i>Borago officinalis</i> stems)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0270030	Celery	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1	0.1	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270040	Fennel	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.1	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270050	Globe artichokes (Banana flower)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.02	0.05*	0.05*
4	0270060	Leek	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.01	0.01	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	1	1
4	0270070	Rhubarb	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270080	Bamboo shoots	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270090	Palm hearts	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0270990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0280000	(viii) Fungi	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0280010	Cultivated fungi (Common mushroom, oyster mushroom, shiitake, fungus mycelium (vegetative parts))	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0																	

4	0401070	Soya bean	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401080	Mustard seed	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401090	Cotton seed	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401100	Pumpkin seeds (Other seeds of Cucurbitaceae)	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401110	Safflower	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401120	Borage (Purple viper's bugloss/Canary flower (Echium plantagineum), Corn Gromwell (Buglossoides arvensis))	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401130	Gold of pleasure	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401140	Hempseed	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401150	Castor bean	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0401990	Others	0.02	0.02*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
2	0402000	(ii) Oilfruits				0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0402010	Olives for oil production	0.05	0.05*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0402020	Palm nuts (palmoil kernels)	0.02	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0402030	Palmfruit	0.02	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0402040	Kapok	0.02	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0402990	Others	0.02	0.02*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
1	0500000	5. CEREALS	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500010	Barley	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	0500020	Buckwheat (Amaranthus, quinoa)	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500030	Maize	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500040	Millet (Foxtail millet, teff, finger millet, pearl millet)	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500050	Oats	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500060	Rice (Indian/wild rice (Zizania aquatica))	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500070	Rye	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500080	Sorghum	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500090	Wheat (Spelt, triticale)	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0500990	Others (Canary grass seeds (Phalaris canariensis))	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.2	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
1	0600000	6. TEA, COFFEE, HERBAL INFUSIONS AND COCOA	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*		0.05*				
2	0610000	(i) Tea	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0620000	(ii) Coffee beans	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0630000	(iii) Herbal infusions (dried)	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*		0.05*				
3	0631000	(a) Flowers	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631010	Camomile flowers	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631020	Hybiscus flowers	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631030	Rose petals	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631040	Jasmine flowers (Elderflowers (Sambucus nigra))	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631050	Lime (linden)	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
4	0631990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.4	1	2
3	0632000	(b) Leaves	0.02	0.05*	0.1*	0.05*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*</b						

4	0820040	Cardamom	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
4	0820050	Juniper berries	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
4	0820060	Pepper, black, green and white (Long pepper, pink pepper)	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
4	0820070	Vanilla pods	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
4	0820080	Tamarind	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
4	0820990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.15	
2	0830000	(iii) Bark	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0830010	Cinnamon (Cassia)	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0830990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0840000	(iv) Roots or rhizome	0.02		0.1*		0.005*		0.05*		0.1*		0.1*		0.05*		0.1*		
4	0840010	Liquorice	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0840020	Ginger	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0840030	Turmeric (Curcuma)	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0840040	Horseradish	0.02		0.1*		0.005*		0.05*		0.1*		0.1*		0.05*		0.1*		
4	0840990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0850000	(v) Buds	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0850010	Cloves	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0850020	Capers	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0850990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0860000	(vi) Flower stigma	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0860010	Saffron	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0860990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
2	0870000	(vii) Aril	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0870010	Mace	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
4	0870990	Others	0.02	0.05*	0.1*	0.1*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	
1	0900000	9. SUGAR PLANTS	0.01	0.01*	0.05*	0.02*		0.005*		0.05*		0.1*	0.05*		0.05*			0.05*	0.05*
4	0900010	Sugar beet (root)	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.05	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.3	0.08	0.05*	0.05*	
4	0900020	Sugar cane	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0900030	Chicory roots	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	0900990	Others	0.01	0.01*	0.05*	0.02*	0.005*	0.005*	0.05*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*	
1	1000000	10. PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN-TERRESTRIAL ANIMALS			0.05*							0.1*		0.05*					
2	1010000	(i) Tissue			0.01*	0.05*						0.1*	0.05*	0.05*	0.01*				
3	1011000	(a) Swine			0.01*	0.05*						0.1*	0.05*	0.05*	0.01*				
4	1011010	Muscle			0.01*	0.05*	0.05*	0.02	0.005*			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	1011020	Fat			0.01*	0.05*	0.05*	0.1	0.07			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	1011030	Liver			0.01*	0.05*	0.1*	0.02	0.015			0.02*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.1	
4	1011040	Kidney			0.01*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.3	
4	1011050	Edible offal			0.01*	0.05*	0.1*	0.02	0.07			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.02*	0.05*	0.3	
4	1011990	Others			0.01*	0.05*	0.1*	0.02	0.07			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.02*	0.05*	0.3	
3	1012000	(b) Bovine			0.01*	0.05*						0.1*	0.05*	0.05*	0.01*				
4	1012010	Muscle			0.01*	0.05*	0.05*	0.02	0.006			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*	
4	1012020	Fat			0.01*	0.05*	0.05*	0.5	0.09										

3	1016000	(f) Poultry -chicken, geese, duck, turkey and Guinea fowl-, ostrich, pigeon			0.01*	0.05*						0.1*	0.05*	0.05*	0.01*			0.05*	0.05*
4	1016010	Muscle			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1016020	Fat			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.02			0.05*	0.1*	0.05*	0.01*	0.05*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1016030	Liver			0.01*	0.05*	0.1*	0.02	0.015			0.02*	0.1*	0.05*	0.01*	0.05*	0.1*	0.05*	0.05*
4	1016040	Kidney			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.005*			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.1*	0.05*
4	1016050	Edible offal			0.01*	0.05*	0.1*	0.01	0.005*			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.1*	0.05*
4	1016990	Others			0.01*	0.05*	0.1*	0.01	0.005*			0.05*	0.1*	0.05*	0.01*	0.02*	0.1*	0.05*	0.05*
3	1017000	(g) Other farm animals (Rabbit, kangaroo, deer)			0.01*	0.05*		0.01				0.1*	0.05*	0.05*	0.01*			0.05*	
4	1017010	Muscle			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.006			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1017020	Fat			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.09			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.01*	0.05*
4	1017030	Liver			0.01*	0.05*	0.1*	0.01	0.02			0.02*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.1*	0.05*
4	1017040	Kidney			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.05*	0.1*	0.05*
4	1017050	Edible offal			0.01*	0.05*	0.1*	0.01	0.09			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.1*	0.05*
4	1017990	Others			0.01*	0.05*	0.1*	0.01	0.09			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.1*	0.05*
2	1020000	(ii) Milk			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1020010	Cattle			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1020020	Sheep			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1020030	Goat			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1020040	Horse			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
4	1020990	Others			0.01*	0.05*	0.03*	0.005*	0.01			0.01*	0.1*	0.02*	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.05*
2	1030000	(iii) Bird eggs			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1030010	Chicken			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1030020	Duck			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1030030	Goose			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1030040	Quail			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
4	1030990	Others			0.05*	0.05*	0.05*	0.02	0.015			0.05*	0.1*	0.05*	0.05*	0.01*	0.02*	0.01*	0.05*
2	1040000	(iv) Honey (Royal jelly, pollen, honey comb with honey (comb honey))			0.05*	0.05*	0.05*	0.01	0.005*			0.05*		0.05*	0.05*			0.05*	0.05*
2	1050000	(v) Amphibians and reptiles (Frog legs, crocodiles)			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.005*			0.05*		0.05*	0.05*	0.01*		0.02*	0.05*
2	1060000	(vi) Snails			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.005*			0.05*		0.05*	0.05*	0.01*		0.02*	0.05*
2	1070000	(vii) Other terrestrial animal products (Wild game)			0.01*	0.05*	0.05*	0.01	0.005*			0.05*		0.05*	0.05*	0.01*		0.02*	0.05*