

PARECER TÉCNICO

NÚMERO: 001

DATA EMISSÃO: 18/03/2020

PERÍODO DE AVALIAÇÃO: Os trabalhos de análise foram realizados no dia 18/03/2020

MODALIDADE DA LICITAÇÃO: Chamada Pública Nº 001/2020 - SEDUCA

OBJETIVO: seleção para aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar e do empreendedor familiar rural, destinados ao atendimento do programa nacional de alimentação escolar – PNAE de responsabilidade da Secretaria de Educação do município de Aracati- Ce.

Considerando o disposto no §1º do art.14, da Lei nº 11.947/2009 e na Resolução FNDE nº 26/2013 e Resolução FNDE nº 04/2015. No dia 18 de março de 2020 nos horários de 08h30 as 16h30 da manhã, foram realizadas análises sensoriais e organolépticas das amostras adquiridas diretamente da AGRICULTURA FAMILIAR E DO EMPREENDEDOR FAMILIAR RURAL. A Cooperativa e as Associações participantes nos enviaram as amostras em até 02 dias úteis depois de declarado habilitados e classificados, apresentando protocolo de entrega com as amostras devidamente identificadas. As avaliações foram efetuadas pela Nutricionista da Secretaria Municipal de Educação juntamente com Conselho de Alimentação Escolar - CAE.

A seguir, estão descritos a COOPERATIVA e/ou as ASSOCIAÇÕES participantes desse processo de Chamada Pública, com os respectivos produtos analisados, pontuando sua classificação através do parecer técnico realizado pela responsável da alimentação escolar do município juntamente com os conselheiros presentes.

1- ASSOCIAÇÃO COOPERATIVISTA DO PROJETO DE ASSENTAMENTO CAMPOS VERDE

Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	BANANA PRATA , o produto deve ser de qualidade para consumo “in natura”, tamanho médio de (60g), em pencas, com grau de maturação que suporte manipulação, transporte e a conservação em condições adequadas até o consumo. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
02	MAMÃO FORMOSA , o produto deve ser de qualidade para consumo “in natura”, tamanho e coloração uniforme, com polpa e casca firmes, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes).	Kg	APROVADO



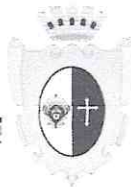
	Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.		
03	MELANCIA , fruta de qualidade, fresca, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
04	MELÃO JAPONÊS TIPO JAPONÊS , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
05	MELÃO TIPO AMARELO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
06	MELÃO TIPO PELE DE SAPO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO

2- ASSOCIAÇÃO APICULTORES DO CANAL DO TRABALHADOR – AACT

Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	FARINHA DE MANDIOCA , seca, fina, processada da raiz da mandioca, com umidade inferior a 13%, isenta de impurezas, matérias estranhas e insetos. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico transparente, contendo 1kg do produto com identificação e prazo de validade, com etiqueta de pesagem, podendo ser acondicionadas em fardos de 10 a 30kg. Produzida em 2019, validade mínima de 06 (seis) meses.	Kg	APROVADO
02	FEIJÃO DE CORDA , o produto deve ser maduro, de	Kg	APROVADO

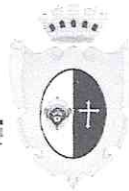


	qualidade, com aspecto de novo, grãos inteiros e sadios, tamanho e coloração característico da espécie, isento de enfermidades, material terroso e de fragmentos estranhos, umidade (máximo de 14%), livre de resíduos, fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 1 kg com identificação e prazo de validade do produto, com etiqueta de pesagem. Embalagem secundária: saco plástico de polietileno atóxico contendo de 10 a 30kg.		
03	GOIABA , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isento de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
04	MEL DE ABELHA , produto produzido pelas abelhas a partir do néctar das flores, sem adição de açúcar, aditivos e outras substâncias que alterem sua composição original. Deve apresentar aspecto líquido, cristalino, cor levemente amarelada a castanho escuro e aroma característico. Embalagem primária: sachê em tubo flexível, transparente e atóxico, contendo 10g. Embalagem secundária: saco plástico transparente de 1 kg. Prazo de validade e nº do registro do MAPA.	Kg	APROVADO
05	MILHO VERDE , o produto deve ser íntegro, com grãos inteiros, sem podridão, isento de insetos, fungos e parasitas, grau de maturidade adequado. Apresentação em espiga "in natura" tamanho médio a grande, com coloração dos grãos em amarelo. Sem adição de agrotóxicos. Fornecido em embalagens limpas, tipo bandeja, invólucro por material filme de polietileno transparente e atóxico, contendo no mínimo 5 unidades.	UND	APROVADO
06	PIMENTÃO VERDE , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com casca sã, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	KG	APROVADO



3- ASSOCIAÇÃO DOS MORADORES DA COMUNIDADE DE BARREIRAS DOS VIANAS

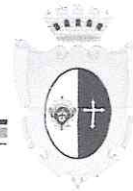
Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	ABÓBORA , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), sem adição de agrotóxicos. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
02	BANANA PRATA , o produto deve ser de qualidade para consumo "in natura", tamanho médio de (60g), em pencas, com grau de maturação que suporte manipulação, transporte e a conservação em condições adequadas até o consumo. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
03	BATATA DOCE , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
04	BETERRABA , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
04	CEBOLA BRANCA , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
05	CENOURA , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e	Kg	APROVADO



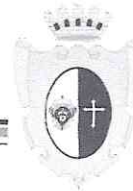
	aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.		
06	LARANJA DA TERRA , fruta de tamanho médio, com características íntegras e de qualidade, fresca, coloração uniforme, aroma, cor e sabor típicos da espécie, apresentando grau de maturação adequada ao consumo, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
07	MANGA , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isento de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
08	TOMATE , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO

4- ASSOCIAÇÃO ISMAEL EVARISTO DOS REIS, AGRICULTURA FAMILIAR, DESENVOLVIMENTO SOCIAL, ECONOMICO, EDUC E CULTURA DO DISTRITO DE MATA FRESCA, ARACATI-CE

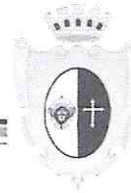
Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	BANANA PRATA , o produto deve ser de qualidade para consumo "in natura", tamanho médio de (60g), em	Kg	APROVADO



	pencas, com grau de maturação que suporte manipulação, transporte e a conservação em condições adequadas até o consumo. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.		
02	BISCOITO TIPO AMANTEIGADO , com ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Aspecto do produto não quebradiço, nem cor escurecida. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 250g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	PCT	APROVADO
03	BISCOITO TIPO DE COCO , com ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Aspecto do produto não quebradiço, nem cor escurecida. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 250g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	PCT	APROVADO
04	BOLINHO FOFO CASEIRO , ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, ovos de galinha, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Embalagem primária: bolinhos individualizados em forma de papel resistente, embalagem secundária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 500g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	Kg	APROVADO
04	MACAXEIRA , o produto deve ser de qualidade, fresca, íntegra e firme, tamanho e coloração padrão, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
05	MAMÃO FORMOSA , o produto deve ser de qualidade para consumo "in natura", tamanho e coloração uniforme, com polpa e casca firmes, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
06	MANGA , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isento de enfermidades, material	Kg	APROVADO



	terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.		
07	MELANCIA , fruta de qualidade, fresca, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
08	MELÃO JAPONÊS TIPO JAPONÊS , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
09	MELÃO TIPO AMARELO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
10	MELÃO TIPO PELE DE SAPO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
11	PÃO , tipo hot dog a base de farinha de trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do complexo b), fécula de mandioca, açúcar, gordura vegetal hydrogenada, fermento biológico, sal, óleo de soja. Embalado em pacote plástico transparente de polietileno atóxico, contendo 10 unidades de 50g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	PCT	APROVADO



12	PIMENTA DE CHEIRO , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com casca sã, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isento de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 500g, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
13	TOMATE , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO

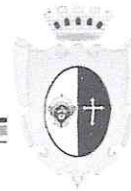


5- ASSOCIAÇÃO DE PROJETOS VENCER JUNTOS – APROVEJ

Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	ALFACE , tipo crespa ou americana, de qualidade, fresca, tamanho e coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte. Sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em sacos plásticos transparentes. Peso médio 250 g a unidade. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	UND	APROVADO
02	BISCOITO TIPO AMANTEIGADO , com ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Aspecto do produto não quebradiço, nem cor escurecida. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 250g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	PCT	APROVADO
03	BISCOITO TIPO DE COCO , com ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Aspecto do produto não quebradiço, nem cor	PCT	APROVADO



	escurecida. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 250g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.		
04	BOLINHO FOFO CASEIRO , ingredientes básicos: farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, açúcar, ovos de galinha, margarina vegetal, sal e fermento químico em pó. Embalagem primária: bolinhos individualizados em forma de papel resistente, embalagem secundária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 500g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade..	Kg	APROVADO
04	CHEIRO VERDE , o produto deve ser de qualidade, Composto por 50% de folhas de coentro e 50% de folhas de cebolinha. Maço com 10 pares, fresco, firme, cor verde escuro, isento de sujidades, parasitas e larvas e sem sinais de apodrecimento. Sem adição de agrotóxicos. Embalados em sacos plásticos transparentes. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Maços	APROVADO
05	COUVE TIPO MANTEIGA , folhas de tamanho médio, talo verde ou roxo, inteiros, coloração uniforme e sem manchas bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso e umidade externa anormal, livre de sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em sacos plásticos transparentes, mínimo de 5 folhas (Unidade). Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	UND	APROVADO
06	FARINHA DE MANDIOCA , seca, fina, processada da raiz da mandioca, com umidade inferior a 13%, isenta de impurezas, matérias estranhas e insetos. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico transparente, contendo 1kg do produto com identificação e prazo de validade, com etiqueta de pesagem, podendo ser acondicionadas em fardos de 10 a 30kg. Produzida em 2019, validade mínima de 06 (seis) meses.	Kg	APROVADO
07	FEIJÃO DE CORDA , o produto deve ser maduro, de qualidade, com aspecto de novo, grãos inteiros e sadios, tamanho e coloração característico da espécie, isento de enfermidades, material terroso e de fragmentos estranhos, umidade (máximo de 14%), livre de resíduos, fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 1 kg com identificação e prazo de validade do produto, com etiqueta de pesagem.	Kg	APROVADO



	Embalagem secundária: saco plástico de polietileno atóxico contendo de 10 a 30kg.		
08	PÃO , tipo hot dog a base de farinha de trigo (enriquecida com ferro, cálcio e vitamina do complexo b), fécula de mandioca, açúcar, gordura vegetal hidrogenada, fermento biológico, sal, óleo de soja. Embalado em pacote plástico transparente de polietileno atóxico, contendo 10 unidades de 50g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade.	PCT	APROVADO
09	POLPA DE FRUTAS , polpa de fruta, sabores variados, de acordo com a safra e pedidos. Ingrediente básico: polpa da fruta, com máximo de 15% de água em sua composição. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 500g, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade de no mínimo 6 meses e nº do registro do MAPA.	Kg	APROVADO



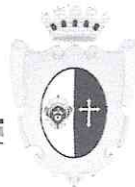
6- GRUPO INFORMAL

Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	ABÓBORA , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), sem adição de agrotóxicos. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
02	BANANA PRATA , o produto deve ser de qualidade para consumo "in natura", tamanho médio de (60g), em pencas, com grau de maturação que suporte manipulação, transporte e a conservação em condições adequadas até o consumo. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
03	BATATA DOCE , o produto deve ser de qualidade, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Embalagens de 01 a 10kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC	Kg	APROVADO



	frestados.		
04	FEIJÃO DE CORDA , o produto deve ser maduro, de qualidade, com aspecto de novo, grãos inteiros e sadios, tamanho e coloração característico da espécie, isento de enfermidades, material terroso e de fragmentos estranhos, umidade (máximo de 14%), livre de resíduos, fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagem primária: saco plástico de polietileno atóxico contendo 1 kg com identificação e prazo de validade do produto, com etiqueta de pesagem. Embalagem secundária: saco plástico de polietileno atóxico contendo de 10 a 30kg.	Kg	APROVADO
05	MAMÃO FORMOSA , o produto deve ser de qualidade para consumo "in natura", tamanho e coloração uniforme, com polpa e casca firmes, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
06	MELANCIA , fruta de qualidade, fresca, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, devendo ser bem desenvolvida, firme e intacta, isenta de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
07	MELÃO JAPONÊS TIPO JAPONÊS , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
08	MELÃO TIPO AMARELO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
09	MELÃO TIPO PELE DE SAPO , in natura, de boa de qualidade, fresco, tamanho médio a grande e de coloração uniforme, polpa firme, isento de material terroso, livre de resíduos de fertilizantes sujidades, parasitas e larvas, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e	Kg	APROVADO





	transporte, sem adição de agrotóxicos, devem ser transportadas em monoblocos de PVC frestados.		
10	PIMENTA DE CHEIRO , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com casca sã, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isento de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 500g, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
11	PIMENTÃO VERDE , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com casca sã, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes). Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO
12	TOMATE , o produto deve ser de qualidade, íntegro e fresco, com polpa firme, sem rupturas, tamanho e coloração uniforme, isenta de enfermidades, material terroso, defeitos graves que alterem a conformação e aparência, sem lesões de origem física e mecânica (rachaduras, perfurações e cortes), livre de resíduos e fertilizantes, parasitas e larvas. Sem adição de agrotóxicos. Embalagens de 01 a 05kg, em sacos transparentes com etiqueta de pesagem. Acondicionada em monoblocos de PVC frestados.	Kg	APROVADO



7- COOPERATIVA AGROINDUSTRIAL ZÉ LORENÇO LTDA – COPAZEL

Item	Especificação	Unid.	Parecer
01	OVO DE GALINHA CAIPIRA , tamanho médio, pesando aproximadamente 50g, bandeja com 30 unidades, invólucro por material filme de polietileno transparente e atóxico, rótulo com identificação do produto, informação nutricional, nome do fabricante, peso líquido e prazo de validade, apresentar o registro do Ministério da Agricultura.	BDJ	APROVADO



Os gêneros alimentícios entregues pela Cooperativa e as Associações foram analisados e submetidos ao controle de qualidade, atendendo integralmente ao solicitado no descritivo da Chamada Pública. Foram realizadas avaliações quanto às embalagens, observando-se critérios como lacre, resistência, identificação do produto, peso e prazo de validade. Referindo-se a análise sensorial, os gêneros alimentícios entregues foram avaliados com relação as suas características organolépticas (cor, sabor, odor e textura), em resumo, apresentavam-se frescos, com tamanho padrão, íntegros e firmes, isentos de sujidades ou corpos estranhos e com grau de maturação adequado para o consumo. Portanto, sendo APROVADOS os itens que encontravam-se em conformidade, como demonstrado anteriormente neste parecer.



Cordialmente,

Alesse Sabrina Silva
Nutricionista – CRN 6/18866

Cláudia Lúcia Gondim de Spang
Presidente do CAE